



الإدارة العامة للدراسات العليا والبحوث

دليل ملفصات رسائل الماجستير والدكتوراه الممنوحة داخل الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢/٢٠٠٣ م

الإصدار الثالث عشر

الإدارة العامة للدراسات العليا والبحوث

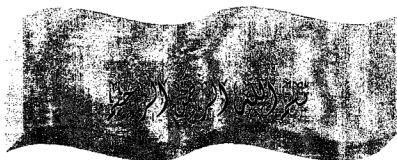


الإدارة العامة
للدراسات العليا والبحوث

**دليل ملخصات رسائل
الماجستير والدكتوراه
الممنوحة داخل الجامعة
في العام الجامعي ٢٠٠٢/٢٠٠٣
الإصدار الثالث عشر**

إعداد

الإدارة العامة للدراسات العليا والبحوث



المحتويات

الصفحة	الموضوع	مسلسل
٧	كلمة السيد د.أ/ رئيس الجامعة	١
٩	كلمة السيد د.أ/ نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث	٢
١١	بيان إجمالي بالحاصلين علي درجتي الماجستير - الدكتوراه	٣
٧٠ - ١٣	كلية الزراعة	٤
١٠٦ - ٧١	كلية الهندسة	٥
١٢٦ - ١٠٧	كلية الهندسة الإلكترونية	٦
١٥٤ - ١٢٧	كلية التربية	٧
٢٠٠ - ١٥٥	كلية العلوم	٨
٢١٤ - ٢٠١	كلية التجارة	٩
٢٦٦ - ٢١٥	كلية الآداب	١٠
٢٧٦ - ٢٦٧	كلية الحقوق	١١
٤١٦ - ٢٧٧	كلية الطب	١٢
٤٢٨ - ٤١٧	معهد الكبد	١٣
٤٥٨ - ٤٢٩	كلية التمريض	١٤
٥١٠ - ٤٥٩	كلية الاقتصاد المنزلي	١٥
٥٤٠ - ٥١١	كلية التربية الرياضية	١٦
٥٤٨ - ٥٤١	كلية الطب البيطري	١٧



كلمة
السيد الأستاذ الدكتور / رئيس الجامعة

اعتادت الإدارة العامة للدراسات العليا والبحوث بجامعة المنوفية إصدار دليل سنوي يحتوي تسجيلا لمجهود الباحثين والعلماء بها لإبراز النشاط العلمي والبحثي للمعيرين والمدرسين المساعدين والباحثين الشبان من مختلف الجامعات متمثلا في رسائل الماجستير والدكتوراه والتي تجري بإشراف أعضاء هيئة التدريس بالجامعة والباحثين والخبراء من خارجها والتي منحتها الجامعة خلال العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ .

يوضح الدليل تنوع الدراسة العلمية والبحثية ومدى انتشار الجامعة وعلاقتها مع الجهات البحثية والعلمية محليا وعالميا . كما يوضح مدى اهتمامها بالبحوث التي لها جانب تطبيقي يخدم البيئة ويطورها .

أن الجامعة وهي تقدم هذا العمل الرائد تتمنى أن تظهر نتائجه إلى الوجود عن طريق جهات التنفيذ ، وتؤكد علي شكرها لأعضاء هيئة التدريس من لجان الإشراف والتحكيم أمليين مزيدا من التقدم للجميع .

خالص الشكر لكل من أسهم في إعداد هذا الدليل راجين أن يكون مرشدا للباحثين والتنفيذيين .

رئيس الجامعة
د/ عيسى علي العفناوي



كلمة

السيد الأستاذ الدكتور / نائب رئيس الجامعة
للدراسات العليا والبحوث

يسعدني أن تصدر جامعة المنوفية العدد الثالث عشر من دليل رسائل الماجستير والدكتوراه التي تمت مناقشتها في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م .
لقد دأبت الإدارة العامة للدراسات العليا والبحوث بالجامعة (إدارة البحوث العلمية) علي تسجيل ورصد الرسائل العلمية التي تمنحها الجامعة في كل عام جامعي حتى يسهل علي الباحث الاهتداء إلي البحوث الأصلية .

أن الدليل السنوي الذي يحتوي علي ملخصات رسائل الماجستير والدكتوراه التي هي ثمرة جهد السادة الباحثين الشبان من أبناء الجامعة ومراكز البحوث والهيئات والمؤسسات العلمية والمسجلين بدرجات علمية وكذلك جهد أعضاء هيئة التدريس عن عام ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م .

وفي هذا العام تم منح (٣٨٧) رسالة منها ٢٦٦ رسالة ماجستير ، ١٢١ رسالة دكتوراه .

ولا يسعني في هذا المقام إلا أن أتقدم بخالص الشكر وعظيم التقدير لإدارة البحوث العلمية ولكل من شارك في أعداد هذا الدليل لجهدهم الفائق ونشاطهم الدؤوب حيث خرج الدليل بهذه الصورة المشرفة .

ونسأل الله تعالى التوفيق والسداد في هذا العمل والأعمال القادمة إن شاء الله إنه نعم المولى ونعم النصير .

والله ولي التوفيق

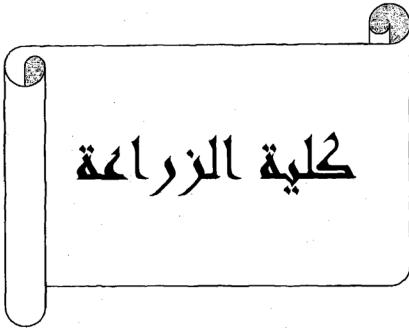
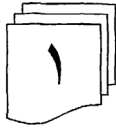
نائب رئيس الجامعة

للدراسات العليا والبحوث

(د/ محمد نظيم سيد أحمد)

بيان إجمالي بالعالمين على درجتي الماجستير والدكتوراه التي
 منحتهما الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ .

الدرجة	دكتوراه	ماجستير
الكلية		
الزراعة	٢٢	٢٣
الهندسة	٤	٢٠
الهندسة الإلكترونية	١	٩
التربية	٦	١٢
العلوم	٨	٢٩
التجارة	٤	١
الآداب	٤	٣٦
الحقوق	٤	—
الطب	٤٥	٧٢
معهد الكبد	١	٢
التمريض	٧	١٣
الاقتصاد المنزلي	١٠	٣٤
التربية الرياضية	٥	١٤
الطب البيطري	—	١
الإجمالي	١٢١	٢٦٦



بيان إحصائي بالحاصلين علي درجتي الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م

الدرجة	القسم	الدكتوراه	الماجستير
١	٤	علوم وتكنولوجيا الأغذية	١
٢	٥	البساتين	٢
١	٣	إنتاج الدواجن	١
١	١	الاقتصاد الزراعي	١
٤	٢	النبات الزراعي	٤
٤	٢	الحشرات الاقتصادية والحيوان الزراعي	٤
٢	٢	محاصيل	٢
١	١	علوم وتكنولوجيا الألبان	١
-	١	الارشاد الزراعي والمجتمع الريفي	-
٢	١	علوم الأراضي	٢
٣	-	الانتاج الحيواني	٣
٢	-	الهندسة الزراعية	٢
٢٣	٢٢	إجمالي	٢٣



المختوم

الأسماء :- ثروت محمد ربيع محمود **الطبعة :-** دكتوراه

القسم :- علوم تكنولوجيا الأغذية **التخصص :-** الصناعات الغذائية

المشرفون :- د/أبو الفتح عبد القادر البديوي د/أ/ نبيه عبد الحميد إبراهيم
د/ فتحي محمد داود د/ طارق أحمد العدوي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ رؤوف عبد الله السعدني

أ.د/ السيد حلمي عبد السلام جمعه أ.د/ أبو الفتح عبد القادر البديوي
د/أ/ فتحي محمد أحمد داوود

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٠/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٠/٢٧

عنوان الرسالة :- تقييم واستخدام مصادر عالية الألياف في بعض منتجات
المخابز .

EVALUATION AND UTILIZATION OF HIGH FIBRE
SOURCES IN SOME BAKERY PRODUCTS .

المخلص

استهدف البحث تحضير وتحسين المصادر العالية في الألياف وتقييم هذه الألياف : وقد تم استخدام ردة السذرة وقشر البرتقال وقشر البسلة وقشر الأرز وقشر فول الصويا ولب بنجر السكر ورده القمح لتحضير المصادر الخام العالية في الألياف . وتم معاملة هذه الألياف بفوق أكسيد الهيدروجين في وسط قلوي لإزالة جزء من محتوى كل من اللجنين والهيمسليولوز وكذلك تم معاملتها بالاوتوكلاف لإحداث تغير في محتوى الألياف الذائبة وغير ذائبة . وقد تم دراسة التركيب الكيميائي وتجزؤات الألياف والصفات الوظيفية والريولوجية لهذه الألياف وكذلك تم دراسة تأثير إضافة الألياف الخام والمعدلة بمعدلات إحلال مختلفة لدقيق القمح علي الصفات الريولوجية وسلوك العجائن المخمرة لفترات زمنية باستخدام الفارينوجراف وجودة الخبيز والاختبارات الحسية للخبز والبسكويت .

الاسم :- شاكر أحمد لطفي محمد النجار **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- علوم وتكنولوجيا الأغذية **التخصص :-** صناعات غذائية

المشرفون :- د/أبو الفتح عبد القادر البديوي

د/أ السيد حلمي عبد السلام رحمة د/أ طارق أحمد البديوي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / محمد عبد الحميد زيتون

د/أ محمد سعيد زكي د/أ أبو الفتح عبد القادر البديوي

د/أ السيد حلمي عبد السلام رحمة

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/١١ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٦/٢٢

عنوان الرسالة :- دراسات كيميائية وتكنولوجية علي بروتينات دقيق عباد الشمس

CHEMICAL AND TECHNOLOGICAL STUDIES ON

USNFLOWER FLOUR PROTEINS .

الملخص

يحتوي عباد الشمس علي نسبة مرتفعة من البروتين (٥٠ - ٦٠ %) ولذا يعتبر مصدر جيد للبروتين . والذي يعوق استخدامه في الصناعات الغذائية وجود حمض الكلوروجينيك نسبة مرتفعة (٢-٤ %) في البذرة ، حيث يسبب لون أخضر زيتوني في المنتجات الغذائية وذلك في الوسط القلوي . ولذا استخدمت مذيبات مختلفة لإزالة حمض الكلوروجينيك من بذور عباد الشمس (المقشور) ، ووجد أن جميع المذيبات أدت إلي انخفاض حمض الكلوروجينيك بنسبة تتراوح بين ٦١,٣٨ - ٨٤,١٤ % وكذلك وجد أن المعاملة ب ٢ % كلوريد الصوديوم ، ٢ % حمض الستريك والتي استخدمت لإنتاج دقيق عباد الشمس المنخفض في حمض الكلوروجينيك أدت إلي زيادة في محتوى البروتين ، القيمة الهضمية العملية للبروتين ، ذائبة البروتين ، المقطرة علي امتصاص الماء والدهن ، السعة الاستحلابية . بينما أدت المعاملة إلي انخفاض في محتوى الرماد ، الكربوهيدرات ، حمض الفيتيك ، سعة وثبات الرغوة ، المقطرة علي تكوين الجل وذلك بالمقارنة بدقيق عباد الشمس الغير معاملة . كما أوضح نموذج الترشيح الجيلي لبروتينات عباد الشمس إلي وجود ثلاث مركبات ، بينما أوضح نموذج الفصل الكهربائي إلي وجود خمس مركبات . بالإضافة إلي أنه تم إنتاج وتقييم البروتين المعزول بطريقتين مختلفتين من دقيق عباد الشمس المنخفض في حمض الكلوروجينيك كما أمكن استخدام دقيق عباد الشمس المنخفض في حمض الكلوروجينيك وكذلك البروتين المعزول في إعداد خبز بنسبة ٧ ، ٤ % علي التوالي بينما ٣ ، ٥ % علي التوالي في إعداد البيف بورجر دون أن يؤثر علي الخواص الفيزيائية والحسية .

الأسماء :- عادل محمود محمد برغوث **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- علوم وتكنولوجيا الأغذية **القسم :-** تكنولوجيا الأغذية
المقرنون :- د/ السيد حلمي رحمة د/ يحي جمال الدين محرم
د/ عائدة محمد علام د/ عصام الدين حافظ منصور
لجنة الحكم والمناقشة :- د. ا / سمير محمود متولي د/ علي عبد العال بكر
د/ السيد حلمي رحمة د/ يحي جمال الدين محرم
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
موضوع الرسالة :- دراسات علي حفظ وتصنيع العنب .

STUDIES ON PRESERVATION AND PROCESSING OF GRAPES .

الملخص

تم تحضير منتجات مختلفة من ثمار العنب اللاذرية الملونة والغير ملونة في هذه الدراسة بالإضافة إلي تقدير جودة هذه المنتجات تحت ظروف التحضير والتخزين المختلفة . ووجد من النتائج المتحصل عليها ما يلي :

١- كانت منتجات الزبيب سواء من عنب الفلام الملون أو الطومسون الغير ملون ذات خواص مقبولة وثبات أثناء التخزين لمدة ٦ أشهر علي درجة حرارة الغرفة (22 ± 2 م) . استخدم التجفيف العادي وأيضا التجفيف الأسموزي كمعاملة جديدة لتحضير الزبيب وقد تقبل المحكمون الخواص الحسية للزبيب خاصة الناتج المعد بالتجفيف الأسموزي خاصة في اللون والقوام والمظهر والحجم ٢- أنتج مركز العنب بنجاح من العنب الأبيض ، وكان له خواص كيميائية وطبيعية وثبات تخزيني جيد . واستخدم هذا المركز كماد خام لإنتاج منتجات أخرى مختلفة مثل العصير والشرايب والرقائق ورقاق العنب كمنتج جديد أعطي خواص جيدة وثبات تخزيني علي درجتي علي درجتي حرارة الغرفة (22 ± 2 م) والثلاجة (5 ± 2 م) لمدة ٦ أشهر .

٣- تم تحضير كمبوت ومربي العنب كمنتجات متوسطة المحتوي الرطوبي ، وذلك لكلا الصنفين من العنب وبأساليب مختلفة ومقترحة - وأعطت نتائج مقبولة من المحكمون علي خواص جيدة وثبات تخزيني علي درجة حرارة الغرفة لمدة ٦ أشهر .

وعامة أعطت نتائج هذه الدراسة المجال الواسع لاستخدام وتصنيع ثمار العنب وزيادة القيمة الاقتصادية لمحصول العنب بالإضافة لخفض الفاقد من هذا المحصول .

الأسماء :- عاطف سعد عبد المنعم	الدرجة :- دكتوراه
القسم :- علوم وتكنولوجيا الأغذية	التخصص :- صناعات غذائية
المقررون :- د/أبو الفتح عبد القادر البديوي	د/أبو الفتح عبد القادر البديوي
د/طارق أحمد العدوي	د/أبو الفتح عبد القادر البديوي
لجنة المصموم والمناقشة :- د.أ /أماني عبد الله الدشلوطي	
د/رمضان أحمد عبد الغني	د/أبو الفتح عبد القادر البديوي
د/علي عبد العال بكر	
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/٣٠	مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٨/٣١
عنوان الرسالة :- دراسات علي تجهيز وتقييم بعض الأغذية الصحية .	
STUDIES ON THE PREPARATION AND EVALUATION OF SOME HEALTHY FOODS .	

الملخص

في الآونة الأخيرة ازداد انتشار كثيرا من الأمراض المتعلقة بتناول بعض الأغذية المرتفعة في محتواها في بعض المكونات الغذائية مثل السكر أو الملح أو الدهون أو ما يطلق عليها السموم البيضاء ، حيث يؤدي تناول مثل هذه الأغذية إلى نشي مرض البول السكري والسمنة وزيادة الوزن وكذلك ارتفاع ضغط الدم وأمراض القلب وتصلب الشرايين ولذلك أجريت هذه الدراسة بهدف إنتاج بعض الأغذية الصحية والتي تتلاءم مع النوق العام للمستهلك والتي من شأنها تقليل حدوث مثل هذه الأمراض ومن الأغذية الصحية التي تم إنتاجها .

الاسم :- عبد المنعم سيد أحمد سيد جندي **الدرجة :-** الدكتوراه

القسم :- البساتين **التخصص :-** خضر

المشرفون :- أ.د/ علي فوزي عمران أ.د/ رشدي مختار خليل

أ.د/ أمين عكاشة أ.د/ رجاء جاويش

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ علي فوزي عمران

أ.د/ المهدي إبراهيم علي متولي أ.د/ رشدي مختار خليل

أ.د/ محمد عبد الفتاح فتح الله

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٠/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٠/٢٧

عنوان الرسالة :- دراسات وراثية علي البطاطا .

GENTICAL STUDIES ON SWEET POTATO.

الملخص

أجريت هذه الدراسة بمزرعة محطة البحوث الزراعية بسخا خلال الفترة من ١٩٩٤م إلي ١٩٩٦م . تهدف هذه الدراسة إلي استنباط سلالات وهجن جديدة متفوقة من البطاطا باستخدام البذور الحقيقية ولذلك تم زراعة ٤٨ تركيب وراثي من بذور حقيقية وتم إكثارهم خضريا وتقييمهم وكذلك تم إنتاج ٤٩ هجين وراثي منها وفي الموسم الثاني تم تقييم الأباء مع الهجين مع استخدام صنف مبروكة وأبيس كمقارنة وتم تصميم التجربة في قطاعات كاملة العشوائية في ثلاث مكررات .

الاسم :- سالي عبد الرازق ميدان

القسم :- البساتين

المشرفون :- أ.د/ محمد مصطفى السيد أ.د/ رشدي مختار خليل

أ.د/ نبيل محمد ملش أ.د/ محمد عبد الفتاح فتح الله

أ.د/ عبد الرؤوف محمد هويدي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد عبد المجيد بدوي

أ.د/ نبيل محمد ملش أ.د/ عبد الرؤوف محمد هويدي

أ.د/ فتوح أبو اليزيد علم

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣

عنوان الرسالة :- دراسات علي بعض العوامل المؤثرة علي النمو ،
المحصول وجودة الثمار في الفلفل

STUDIES ON SOME FACTORS AFFECTING GROWTH
YIELD AND FRUIT QUALITY OF PEPPER (CAPSICUM
ANNUUM, L).

الملخص

أجريت هذه الدراسة لتحسين ثمار محصول الفلفل كما ونوعا عن طريق استخدام بعض المنشطات الحيوية المستخدمة في الزراعة حيث تسمى الزراعات النظيفة
أجريت هذه التجربة في موسمي صيف ١٩٩٦، ١٩٩٧ في مزرعة كلية الزراعة جامعة المنوفية - شبين الكوم . في هذا البحث تم استخدام محلول من البيوزيم بتركز ٢، ٤، ٦ مليلتر /لتر وبوتاسين بتركيز ٢، ٤، ٦ مليلتر /لتر واسكوبين بتركيز ٢، ٤، ٦ جم /لتر ومستخلص الخميرة بتركيز ١، ٢، ٣ % رشا علي المجموع الخضري ثلاث مرات بعد ٥٠، ٦٥، ٨٠ يوم من الشتل وأثناء فترة النمو سجلت البيانات الآتية :-

- ١- النمو
- ٢- المحتوى الكيميائي
- ٣- المحتوى المعدني مثل N, P, K, Ca, Na, Fe, Na وتم حساب معدل امتصاص NPK وكذا كفاءة استخدامهم . المحتوى العضوي مثل صبغات البناء الضوئي ، السكريات الذاتية ، الأحماض الأمينية الكلية ، الفينولات ، الهرمونات الداخلية
- ٤- بعض الصفات الفسيولوجية مثل البناء الضوئي والتنفس والنتح
- ٥- حيوية جبوب اللقاح
- ٦- الأزهار وديناميكية عقد الثمار
- ٧- المحصول ومكوناته
- ٨- جودة الثمار

الاسم :- أحمد ناصف حافظ محمد باشا **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- البساتين **التخصص :-** الخضر
المشرفون :- أ.د/ علي فوزي عمران أ.د/ عبد الرازق عبد القادر ميدان
أ.د/ محمد مصطفى السيد أ.د/ رجاء عبد الرؤوف جاويش
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد عبد المجيد بدوي
أ.د/ نبيل محمد ملش أ.د/ عبد الرازق عبد القادر ميدان
أ.د/ رجاء عبد الرؤوف جاويش
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣
عنوان الرسالة :- بعض المعاملات الزراعية وعلاقتها بمحصول البطاطس
**SOME AGRICULTURAL TREATMENTS IN RELATION TO
POTATO CROP.**

الملخص

أجريت تجارب هذه الرسالة في محطة البحوث الصباحية البستانية بالإسكندرية خلال العروة الصيفية لموسم ١٩٩٥، ١٩٩٦ وذلك بهدف تقييم كفاءة استخدام مصادر مختلفة من الكبريت والازوت وتأثير ذلك علي النمو وبعض المركبات الكيميائية لكل من الأوراق والدرنات بالإضافة إلي المحصول وجودة درنات البطاطس. كما تهدف هذه الرسالة أيضا إلي تحديد مدي تأثير المعاملات السابق ذكرها علي أداء وكفاءة تخزين درنات البطاطس المأخوذة من محصول هذه العروة والمخزنة تحت ظروف النواله لاستخدامها كتقاوي للعروة الخريفية وتأثير ذلك علي النمو المحصولي للبطاطس المزروعة في هذه العروة تحت ظروف محافظة المنوفية . الصنف المستخدم في هذه الرسالة هو بطاطس ديزيرية مستوردة للعروة الصيفية وكانت النتائج كالآتي :

التجربة الأولى أدت إضافة الكبريت إلي زيادة نباتات النمو والأوزان الحالة وعدد ووزن الدرناات علوة علي زيادة مستوي وزن الدرنة وكانت لإضافة الجبس الزراعي الأكثر فاعلية . وبالنسبة للأزوت كان لاستخدام سلفات الأمونيوم + نترات الأمونيوم (١:١) أعلي نتائج التجربة بالإضافة المختلفة من مصادر الأزوت

التجربة الثانية أدى استخدام الجبس الزراعي وسلفات الأمونيوم + نترات الأمونيوم (١:١) كمصادر للكبريت والازوت إلي المحصول علي أقل القيم بالنسبة لتوزيع الدرناات في التخزين وعدد العينون الناشئة /درة بالإضافة إلي إنقاص لكل من الدرناات التالفة ونسبة الفقد في الوزن أعطي أيضا أعلي القيم لطول فترة السيادة القمية للدرنات

التجربة الثالثة وكانت أعلي النتائج من استخدام الجبس الزراعي كمصدر للكبريت وأيضا سلفات الأمونيوم + نترات الأمونيوم (١:١) بالنسبة كمصادر للأزوت كما أيضا عملت علي رفع المحصول وجودة الدرناات .

الأسماء :- محمود قطب قطب حاتم

الدرجة :- دكتوراه

القسم :- البساتين

المختص :- خضر

المشرفون :- د/١ عبد الرازق عبد القادر ميدان د/١ رشدي مختار خليل

د/١ نبيل محمد ماش د/١ فتوح أبو اليزيد علي د/١ صلاح الدين مصطفى

لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ صلاح الدين مصطفى

د/١ محاسن عبد الحكيم محمد د/١ رشدي مختار خليل

د/١ محمد عبد الفتاح فتح الله

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٥/١٤

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٥/٢٥

عنوان الرسالة :- دراسات علي تربية الطماطم تحت ظروف قاسية .

BREEDING STUDIES ON TOMATO UNDER STRESS CONDITIONS .

المختص

وتشير النتائج المتحصل عليها إلى الآتي :-

١- اختلفت الأصناف معنوياً في درجة تحملها للظروف

الغير مناسبة .

٢- أظهرت الدراسة وجود معظم أو كل نظم السيادة في الهجن تحت الدراسة للصفات المختلفة .

٣- كانت قيم POTENCE RATIO المقدرة متوافقة مع متوسط درجات قوة الهجين لنظم السيادة في هذه الصفات .

٤- فاق المتوسط العام لنباتات الجيل الأول المتوسط العام للآباء في معظم الصفات .

٥- كان التباين لكل من القدرة العامة والخاصة على التألف معنوياً لمعظم الصفات المدروسة ، مما يدل على أهمية كل من الفعل المضيف وغير المضيف للجينات في وراثته هذه الصفات .

٦- أوضحت النسبة المحسوبة بين متوسط مربعات الانحرافات للدرتين العامة والخاصة على التألف - فكل سلالة أبوية أظهرت قدرة عالية لعدد من الصفات .

٧- أوضحت النتائج أن الهجن الفردية " سوبر مارند × بوش " في العروة الشتوي و " سترين بي × تروبيفا ٣ " في العروة الصيفي المتأخرة أعطت تقديرات معنوية لقدرة الخاصة لمعظم الصفات المدروسة .

٨- بالنسبة لتجربة الملوحة :- أوضحت النتائج أنه بزيادة تركيزات الملوحة كلما قلت معدلات نمو الأجزاء النباتية والمحصول ومحتوي الأوراق من النيتروجين والفوسفور والبوتاسيوم وعلى العكس من ذلك كلما زاد تركيز الملوحة يزداد محتوى الأوراق من الصوديوم والكلوريد بالإضافة إلى زيادة جودة الثمرة . ومن النتائج كان أفضل الآباء بالنسبة لتأثيرات الملوحة الصنف " ريتا " يليه الصنف أدكاوي " أما بالنسبة للهجن كان الهجين " أدكاوي × ريتا " يليه الهجين " يوس ٩٧-٣ × ريتا ١ " ثم الهجين " تروبيفا ٣ × ريتا " .

الأسماء :- سعد الدين السيد رضوان عثمان **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- البساتين **التخصص :-** خضر

المشرفون :- د. علي فوزي عمران د. نبيل محمد ملش

د. محمد عبد الفتاح فتح الله د. وجيه راغب رزق الله

لجنة الحكم والمناقشة :- د. أحمد نبيل أحمد فياض د. علي فوزي عمران

د. رجا عبد الرؤوف جاويش د. محمد عبد الفتاح فتح الله

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/٣٠ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١

عنوان الرسالة :- استجابة الكوسة لعدد من النظم المائية ومستويات التسميد النيتروجيني.

RESPONSE OF SQUASH TO VARIOUS WATER REGIMES
AND LEVELS OF NITROGEN FERTILIZATION .

الملخص

أجريت تجربتان بمحطة بحوث البساتين بالقناطر الخيرية - مركز البحوث الزراعية - وزارة الزراعة - وذلك في العروة الصيفية لعامي ١٩٩٤ ، ١٩٩٥ . ولقد أجري هذا البحث لدراسة مدي استجابة النحو الخضري ، والمحصول ، جودة الثمار ، وكذلك بعض المكونات الكيميائية لنبات الكوسة وذلك تحت تأثير مستويات مختلفة من نظم الري وكذلك مستويات مختلفة من التسميد النيتروجيني . واستخدم لنظم الري ثلاث مستويات من الرطوبة الأرضية حيث تم ري النباتات عندما يصل الفقد إلي ٢٠ ، ٤٠ ، ٦٠ ، ٨٠ % من الماء المتاح بينما استخدم التسميد النيتروجيني في ثلاث مستويات ٥٠ ، ١٠٠ ، ١٥٠ كجم نيتروجين للفدان . صممت التجربة بنظام القطع المنشقة في أربع مكررات مستخدمين صنف الكوسة الأسكندراني .

الاسم :- عطيه إبراهيم عطيه عبد اللطيف **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- انتاج الدواجن **التخصص :-** إنتاج الدواجن
المشرفون :- أ.د/ عاطف محمد حسن أبو عاشور د/ جمال عبد الستار زناتي
 أ.د/ عد الغني إبراهيم عبد الغني د/ سلوى بخيت عبد الهادي
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمود محمد بنداري خليل
 أ.د/ سيد عبد الفتاح عبد الرحمن د/ جمال عبد الستار زناتي
 أ.د/ عاطف محمد حسن أبو عاشور
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/١٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤
عنوان الرسالة :- استخدام السيلاج في تغذية الأرانب .
 THE USE OF SILAGE IN RABBIT NUTRITION.

الملخص

يمكن تلخيص أهم النتائج فيما يلي :

- ١- كان محتوى سيلاج الذرة على أساس المادة الجافة منخفض من البروتين الخام والمستخلص الأثيري والرماد الخام ومرتفع في محتواه من الألياف الخام مقارنة بكل من عليقة الأرانب التجارية وسيلاج البرسيم .
- ٢- كانت أعلى قيم للمركبات الغذائية المهضومة والطاقة المهضومة والبروتين المهضوم لعليقة الأرانب التجارية (١١،٧٣،٣٢٢٣ كيلو كالوري/ كيلو جرام، مادة جافة، ١٢،٩٧%) بينما احتوى سيلاج الذرة على قيم أعلى من المركبات الغذائية المهضومة والطاقة المهضومة (٩٣،٧٠،٣١٢٧ كيلو كالوري لكل جرام مادة جافة) وقيمة أقل من البروتين المهضوم (٩٩،٤%) مقارنة بسيلاج البرسيم المحتوى على (٥٠،٦٤،% ٢٨٤٣ كيلو كالوري لكل كيلو جرام مادة جافة، ٩،٥٨% على التوالي).
- ٣- أدت زيادة مستويات سيلاج البرسيم وسيلاج الذرة من ٢٠ إلى ٦٠% على أساس المادة الجافة في العلائق المختبرة إلى انخفاض تدريجي في كل من متوسط معدل النمو اليومي والكفاءة الغذائية .
- ٤- لا توجد اختلافات معنوية بين المجموعات في مستويات البروتين الكلي والألبومين والجلوكوز في بلازما دم الأرانب المختبرة .
- ٥- يتضح من النتائج الغذائية والتحويل الغذائي والكفاءة الاقتصادية في هذه الدراسة إنه يمكن استخدام كل من نوعي السيلاج في تغذية الأرانب النامية عند مستوى ٦٠% لسيلاج البرسيم ومستوى من ٢٠ إلى ٦٠% لسيلاج الذرة لتحسين كل من الأداء الإنتاجي والكفاءة الاقتصادية .

الأسماء :- محمد محمود سليمان، محمد
القسم :- إنتاج الدواجن
المشرفون :- أ.د/ محمد محمد النادي
 أ.د/ جوده محمد جبريل
 أ.د/ ماضي، عبد العظيم قلمه
 أ.د/ ليلى محمد جوهر
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / إبراهيم الورداني السيد حسن
 د/ عبد المنعم عبد الحليم الفقي أ.د/ محمد محمد النادي، أ.د/ حوده محمد جبريل
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٥/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥
موضوع الرسالة :- تأثير العلاقة بين مجاميع الدم والعبء الحراري على كل من
 النشاط الفسيولوجي والصفات الإنتاجية في الدجاج.
**BLOOD GROUPS AND HEAT STRESS RELATIONSHIP:
 AFFECTING PHYSIOLOGICAL REACTIONS AND
 PRODUCTIVITY TRAITS IN CHICKENS.**

الملخص

أجري هذا البحث لدراسة تأثير العلاقة بين مجاميع الدم والإجهاد الحراري على كل من الصفات الإنتاجية وبعض القياسات الفسيولوجية في دجاج لبنورفا. وأظهرت النتائج ما يلي :-

- ١- أوضحت النتائج أن أوزان الجسم ومعدلات النمو في مختلف فترات العمر في دجاج النورفا كان عموماً أعلى في الكنترول عن تلك المجهد حرارياً.
- ٢- وجد أن العامل الوراثي ($B^{15} B^{15}$) كان أعلى في وزن الجسم في جميع الأعمار المدروسة عن كل من العوامل الوراثية ($B^1 B^1$ and $B^2 B^2$).
- ٣- وجد أن الإناث الكنترول كانت مبكرة جنسياً وكذلك أعطت أوزان جسم عند النضج الجنسي أعلى عن تلك المجهد حرارياً.
- ٤- وجد أن الإناث التي تحمل العامل الوراثي ($B^2 B^2$) كانت مبكرة جنسياً وكذلك أعطت تأثيراً مرغوباً لوزن الجسم عند النضج الجنسي عن تلك التي تحمل العوامل الوراثية ($B^1 B^1$ and $B^{15} B^{15}$).
- ٥- وجد أن التداخل بين العبء الحراري ومجموعة الدم B أن له تأثيراً عالياً المعنوية بالنسبة للعمر عند النضج الجنسي.
- ٦- وجد أن عدد البيض وكذلك كتلة البيض المنتج من الإناث الكنترول خلال ٩٠ يوم من وضع البيض كان أعلى عن الإناث المجهد حرارياً.
- ٧- وجد أن الإناث التي تحمل التركيب الوراثي ($B^2 B^2$) أعطت عدد وكتلة بيض أعلى عن ($B^1 B^1, B^{15} B^{15}$).

- ٨- وجد أن البيض المنتج من الإناث المعرضة لدرجة حرارة ٤٥°م كان أعلى في أوزان البيض، الألبومين، الصفار والنسبة المئوية للألبومين عن ذلك المنتج من كل من الإناث المعرضة لدرجة حرارة ٤٠°م والكنترول.
- ٩- أوضحت النتائج وجود اختلافات معنوية لتأثيرات العبء الحراري على كل مكونات البياضة التي تمت دراستها.
- ١٠- وجد أن وزن وسمك قشرة البيض كانت أقل في الإناث الكنترول عن تلك المجعدة حرارياً (٤٠، ٤٥°م).
- ١١- وجد أن تعريض الطيور للعبء الحراري كان له تأثيراً معنوياً على درجة حرارة الجسم ومعدل التنفس.
- ١٢- وجد أن العامل الوراثي (B^1B^1) أعطى معدل تنفس بعد التعرض للعبء الحراري أعلى عن العوامل الوراثية ($B^2B^2, B^{15}B^{15}$).
- ١٣- وجد أن التدخل بين العبء الحراري ومجاميع الدم B كان عالي المعنوية ($P \leq 0.01$) لمعدل التنفس بعد التعرض للعبء الحراري.
- ١٤- وجد أن التدخل بين العبء الحراري ومجاميع الدم B على درجة حرارة الجسم قبل التعرض للعبء الحراري كان معنوياً ($P \leq 0.05$).
- ١٥- أوضحت النتائج أن حركة وتركيز ونسبة الحيوانات المنوية الحية كانت منخفضة معنوياً نتيجة التأثير بالعبء الحراري بينما كانت النسبة المئوية للحيوانات المنوية الشاذة مرتفعة في الطيور المجعدة حرارياً.
- ١٦- وجد أن مجموعة الدم B^2B^2 كانت معنوية ($P \leq 0.01$) في حركة وتركيز ونسبة الحيوانات المنوية الحية، يليها مجموعة الدم $B^{15}B^{15}$.
- ١٧- أوضحت النتائج أن التدخل بين العبء الحراري ومجاميع الدم B كانت معنوية بالنسبة لتركيز الحيوانات المنوية وكذلك الحيوانات المنوية الحية.
- ١٨- وجد أن جميع مكونات البلازما كانت مرتفعة في الدجاج الكنترول عن تلك المجعد حرارياً وعلى العكس من ذلك كان الكولوسترول وإنزيم الفوسفاتيز القاعدي، وأيضاً وجد أن مكونات الدم تتزايد بتقدم العمر.
- ١٩- وجد أن نسبة التصافي وأوزان القلب والكبد والقونصة والطحال كانت مرتفعة معنوياً في الدجاج الكنترول عن المجعد حرارياً.
- ٢٠- وجد أن أوزان الغدة الدرقية والخصيتين والمبيض كانت مرتفعة معنوياً ($P \leq 0.01$) في الطيور الكنترول عن تلك المجعدة حرارياً.
- ٢١- وجد أن التدخل بين الإجهاد الحراري والعمر كان معنوياً بالنسبة لوزن المبيض والخصيتين.

الأسماء :- رضا شعبان حسن أبو الغار **الدور :-** دكتوراه
القسم :- إنتاج دواجن **التخصص :-** إنتاج الدواجن
المشرفون :- ١- د/ فاروق حسن عبده **٢- د/ جودة محمد جبريل**
٣- د/ أحمد عبد الوهاب عنب **٤- د/ طه حسين محمود**
لجنة الحكم والمناقشة :- ١- د/ محمد عبد المنعم كسبه **٢- د/ محمد السيد سلطان**
٣- د/ أحمد عبد اله هاب عنب **٤- د/ فاروق حسن عبده**
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
موضوع الرسالة :- قدرة التوافق والربح الوراثي لبعض الصفات الاقتصادية في دجاج النورفا .

COMBINING ABILITY AND GENETIC GAIN OF SOME ECONOMIC TRAITS IN NORFA CHICKENS .

الملخص

أجريت هذه الدراسة في مزرعة الدواجن بكلية الزراعة - جامعة المنوفية - شبين الكوم - جمهورية مصر العربية كجزء من مشروع النورفا الذي بدأ سنة ١٩٨٠ كان الهدف من هذه الدراسة هو دراسة تأثير قدرة التوافق العامة والخاصة علي إنتاجية أربعة خطوط من دجاج النورفا علاوة علي زيادة التباين الوراثي في عشيرة نجاج النورفا حيث استخدم لكل خط عدد ٦٠ ديك و ١٨٠ دجاجة لإنتاج الهجن المختلفة كما استخدمت تصميم الهجن التبادلية ٤×٤ والتي نتج عنها ٤ سلالات أبوية نقية ٦ هجن و ٦ هجن عكسية . ولقد تم تلخيص النتائج في الآتي :

١- بلغ متوسط نسبة الخصوبة ٨٩,٣ و ٨٩,٦ % بالنسبة لمتوسط الآباء ومتوسط هجن الجيل الأول علي التوالي بينما بلغت نسبة الفقس ٦٨,٢ و ٦٨,٨ % علي نفس المنوال .

٢- حققت السلالة الأبوية LBW أعلى أوزان للجسم عند عمر يوم و ٤, ٨, ١٢, ١٦ أسبوع من العمر كالتالي ٤٣,٢, ٢٢,٥, ٥٣,٦, ١٠٤,٩ جرام علي التوالي .

٣- كان متوسط العمر عند النضج الجنسي (SM) للآباء أقل منه للهجن (١٥٦ مقابل ١٦٧ يوم) في حين كان متوسط الآباء أفضل من متوسط هجن الجيل الأول وذلك بالنسبة لصفات وزن الجسم عند النضج الجنسي (BW1) (١٢٩٣,٨ مقابل ١٠٧٤,٤ جرام) متوسط وزن البيضة عند النضج الجنسي (EW1) (٢٨,٥ مقابل ٣٦,٦ جرام) ، وعدد البيض خلال الس ٩٠ الأولى بعد النضج الجنسي (EN1) (٥٠,٨ مقابل ٤٧,٢ جرام) ، وزن الجسم عند تمام النضج (BW2) (٢٩٨,٣ مقابل ١١٨٣,٢ جرام) ، متوسط وزن البيضة عند تمام النضج (EW2) (٥١ مقابل ٤٧ جرام) وعدد البيض حتى ٥٢ أسبوع من العمر (EN2) (١١٠,٣ مقابل ٩٧,٥ بيضة) .

٤- وجد أن تأثير العوامل الوراثية الغير مضافة كان مهما بالنسبة لصفات (EN1) (BW2) (EW2) (EN2) (SM) في حين أن تأثير العوامل الوراثية المضافة كان له الأهمية بالنسبة لصفات نسبة الفقس و (EW1) .

٥- حقق متوسط إنتاج الآباء مقارنة بالكنترول تحسنا في الصفات التالية نسبة الخصوبة ٢,٣ % ، نسبة الفقس ٩,١ % ، (SM) ١٧,٨ - يوم ، (BW1) ٢٠١,٨ جرام ، (EW1) ١,٥ جرام ، (EN1) ٥,٧٥ بيضة ، (BW2) ١٥٢,٣ جرام ، (EW2) ٤ جرام و (EN2) ٢٢,٣ بيضة .

٦- بلغت متوسطات قوة الهجين ٠,٢٦ ، ٠,٦٨ ، ١,٨ - ، ١٦,٩ - ، ٥,١ - ، ٦,٩ - ، ٨,٧ - ، ٦,٩ - و ١١,٥ % وذلك لصفات نسبة الخصوبة ، نسبة الفقس ، (SM) ، (BW1) ، (EN1) ، (BW2) ، (EW2) و (EN2) علي التوالي .

مما سبق يتضح أن السلالتين الأبويتين I. EN و I. ew يمكن أن يستخدمهما في زيادة التباين الوراثي داخل سلالة النورفا حتى يمكن زيادة واستمرار التحسين للصفات الإنتاجية عن طريق الانتخاب .

الاسم :- محمد محمد حسن الشاويش **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- العلوم الزراعي **التخصص :-** اقتصاد زراعي
المدرسون :- أ.د/ عبد الحميد يوسف سعد
أ.د/ مصطفى إبراهيم أبو سعد أ.د/ موسى عبد العظيم أحمد
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ جمال محمد صيام
أ.د/ صبح، أحمد أبو النجا أ.د/ عبد الحميد يوسف سعد
أ.د/ مصطفى إبراهيم أبو سعد
مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٢/١٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٢/٢٢
عنوان الرسالة :- أثر سياسات الإصلاح الاقتصادي علي التركيب المحصولي
الزراعي في مصر .

EFFECTS OF ECONOMIC REFORM POLICY ON THE
CROPPING PATTERN IN EGYPT.

المخلص

تحتوي الرسالة علي أربعة أبواب
الباب الأول تناول الاستعراض المرجعي وأهم المتغيرات الاقتصادية العالمية
والمطوية والتي كان لها أثر في تغيير السياسة الزراعية وسياسة التركيب
المحصولي
الباب الثاني : تناول دراسة التركيب المحصولي والمتغيرات الاقتصادية للتركيب
المحصولي خلال الثلاث فترات ، فترة ما قبل التحرر الزراعي فترة التطبيق
الجزئي فترة التحرر الكامل
الباب الثالث : تناول أثر برنامج الإصلاح الاقتصادي علي التركيب المحصولي
ومن ثم علي المتغيرات الاقتصادية ومنها الأسعار الإنتاجية ، العائد الكلي ،
المطالب الكلية ، العائد الصافي
الباب الرابع : تناول استجابة المحاصيل للاربعه الشهريه ودراسة التركيب
المحصولي التائيري وعمل مقارنة بينهم وذلك خلال أربعة فترات علي مدار السنة

الأسماء :- عادل الجارحي محمد الجارحي **الدخيلة :-** دكتوراه
القسم :- النبات الزراعي **المختص :-** نبات زراعي
المشرفون :- أ.د/ محمود إبراهيم حسن أ.د/ أحمد أصلان جندى
أ.د/ أنصاري إدريس مفتاح أ.د/ ميرفت إدوارد سوريال
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ سعيد علي الدسوقي أ.د/ محمد أحمد منصور
أ.د/ محمود إبراهيم حسن

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/١/١٥ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
عنوان الرسالة: دراسات فسيولوجية على تحمل بعض أصناف الفول البلدي
لأقل احتياجات مائية .

PHYSIOLOGICAL STUDIES ON TOLERANCE OF SOME VARIETIES OF FABA BEAN PLANTS UNDER LEAST WATER REQUIREMENTS.

المختص

أشارت النتائج المتحصل عليها في هذا البحث إلى :-
• أن الصنفين جيزة ٨٤٣، جيزة بلانكا ارتفع محصولها معنوياً تحت ظروف الجفاف (رية الزراعة فقط) مقارنة بالصنفين جيزة ٧١٧، جيزة ٧١٤ .
• تأثرت جميع الأصناف المستخدمة في الدراسة بالمعاملة بالمخصب الحيوي ثم مستخلص الثوم ثم مستخلص الخميرة على الترتيب. حيث أشارت النتائج إلى حدوث زيادة معنوية في معظم الصفات الخضرية مثل عدد الأفرع والأوراق، وللوزن الجاف، مساحة الأوراق.
• بخصوص التفاعل ما بين الجفاف (رية الزراعة) مع المعاملة بالمخصب الحيوي (هالكس ٢) أو مستخلص الثوم أو مستخلص الخميرة. أشارت النتائج إلى أن استخدام هذه المعاملات أدت إلى زيادة معنوية واضحة في محتوى الأوراق من صفات البناء الضوئي، البوتاسيوم، الكربوهيدرات الكلية، السكريات الذائبة، الأحماض الأمينية الكلية، البرولين بالإضافة إلى الهرمونات الداخلية وخاصة حمض الإندول أسيتيك أسيد وذلك عند ٨٥ يوم من الزراعة مقارنة باستخدام نفس المعاملات مع الري العادي (رية الزراعة مع إضافة ريتينين أخريتين)
أما من جهة تأثير التفاعل بين الجفاف والمعاملة بالمخصب الحيوي (هالكس ٢) أو مستخلص الثوم أو مستخلص الخميرة على العلاقات المائية داخل النباتات، فقد أشارت النتائج إلى أن استخدام هذه المعاملات أدى إلى زيادة معنوية في كفاءة الاستهلاك المائي والضغط الأسموزي ومقاومة الثغور مع نقص معدل النتح وذلك بمقارنتها بمعاملة الري بنفس المعاملات السابقة .
• عند المعاملة بالمواد الطبيعية السابقة أيضاً وتحت ظروف الجفاف أشارت النتائج إلى زيادة واضحة في عدد القرون/ نبات وبالتالي زيادة محصول البذور النهائي للقدان بينما أدت معاملة الري العادي بنفس السماد الطبيعية إلى زيادة في عدد الأزهار/ نبات وكذلك زيادة وزن ١٠٠ بكرة مع زيادة نسبة تساقط الأزهار .

الاسم :- محمد طه محمد صادومة **الحرجة :-** دكتوراه

القسم :- النبات الزراعي **التخصص :-** أمراض النبات الزراعي

المشرفون :- أ.د/ محمد نظيم سيد أحمد أ.د/ السعيد زكي خليفة

أ.د/ عصمت محمد المرساوي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد فاروق عطية أ.د/ محمد أحمد عوض

أ.د/ محمد نظيم سيد أحمد أ.د/ السعيد زكي خليفة

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣

عنوان الرسالة :- دراسات متقدمة علي مرض البياض الزغبي علي الذرة

الشامية في مصر

FUTHER STUDIES ON DOWNY MILDEW DISEASE ON :
MAIZE IN EGYPT

الملخص

يعتبر مرض البياض الزغبي علي الذرة الشامية المتسبب عن الفطر بيروسكليروسيورا سورجاي من الأمراض الخطيرة في مصر وقد أجري هذا البحث بهدف التعرف علي المتسبب للمرض ودراسته وانتشاره حيث وجد زيادة انتشاره علي زراعات الذرة المجاورة لحقول البور جم كما تم دراسة تأثير المرض علي الشكل الظاهري لنباتات الذرة الشامية وتحديد الأعراض الناتجة عن المرض حيث وجد ان هناك نوعين من الأعراض الموضعية والجهازية أمكن تحديدها كما تم دراسة تأثير المرض علي الصفات المورفولوجية وأمكن تحديد التغيرات التي تحدث علي كل من الأوراق والسيقان والجذور والوزن الجاف والطازج لكل منهم وتم أيضا دراسة العدوي المتبادلة بين نبات الذرة الشامية ونباتات السور جم بغرض تحديد مصدر العدوي كذا تناول البحث اختيار بعض سلالات وهجن وأصناف الذرة الشامية للإصابة بالمرض وذلك للخروج ببعض مصادر المقاومة حيث أمكن تحديد بعض السلالات والهجين المقاومة وذلك لاستغلالها في برامج التربية . أيضا تم دراسة تأثير مواعيد الزراعة المختلفة علي حدوث المرض . كما تناول البحث دراسة تأثير بعض المبيدات الجهازية ومعاملات البذور علي المسبب للمرض حيث تم التوصل إلي مقاومة المرض مقاومة متكاملة بواسطة مبيد الأيرون بمعدل ٣ جم /ك/ بذرة كمعامل للبذر وأيضا مبيد الريديوبيل بلاس والروديوبيل تامكورتيس رشاً علي عمر ٧ ، ١٤ ، ٢١ يوم من الزراعة .

الاسم :- ييفيلين جودة إبراهيم كريم **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- الحشرات الاقتصادية **التخصص :-** الحشرات الاقتصادية

المشرفون :- أ.د/ محمد علي عمر كليب أ.د/ محمد محمد عبد الرحيم

د/ عادل عبد العظيم أبو شعيشع أ.د/ ليلي محمد عبد النبي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ شاكر محمد حماد أ.د/ عثمان مصطفى عسل

أ.د/ محمد علي عمر كليب د/ عادل عبد العظيم أبو شعيشع

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

عنوان الرسالة :- دراسات متقدمة على الذبابة البيضاء والطفيليات المصاحبة لها .

FURTHER STUDIES ON THE WHITEFLY BEMISIA TABACI GENN. AND ITS ASSOCIATED PARASITES.

الملخص

تعتبر حشرة الذبابة البيضاء آفة رئيسية وخطيرة في مصر وكثير من دول العالم حيث تصيب كثير من المحاصيل خاصة القطن والطماطم والقرعيات ونباتات الزينة وغيرها لذلك كان الهدف من هذا (البحث) هو عمل مكافحة متكاملة لمقاومة هذه الآفة- وذلك بزراعة سلالات مهنجة لبعض محاصيل الخضر وإجراء بعض التحاليل الكيميائية لأوراقها كذلك استخدام بعض المركبات الطبيعية مثل (الببوفلاي- زيت الجوجوبا) كما تم تربية كل من الآفة والطفيل علي ثلاث عوامل نباتية لدراسة مدى التفضيل لكل منهم ، كذلك تم تربية إحدى الطفيليات المرتبطة بالذبابة البيضاء ثم إطلاقها في الحقل كوسيلة للقضاء على هذه الآفة.

وقد أجريت التجارب العملية في محطة بحوث وقاية النبات بالصبحية بمحافظة الاسكندرية وأيضا التجارب الحقلية في مزرعة المحطة وذلك خلال العروة النيلية لموسمين زراعيين هما ١٩٩٩ و ٢٠٠٠ ميلادية- تم حصر للكثافة العددية لكل من الذبابة البيضاء والطفيليات المرتبطة بها في منطقة الصبحية بمحافظة الاسكندرية على بعض محاصيل الخضر المهنجة (الباميا- الطماطم- الباذنجان- الفلفل) وذلك

خلال موسمين زراعيين متتاليين - وقد أظهرت النتائج أن سلالات الطماطم المهجنة أكثر السلالات إصابة بالذبابة البيضاء بينما أظهرت سلالات الفلفل المهجنة مقاومة للإصابة بالذبابة البيضاء لذلك تم التحليل الكيماوي لأوراق سلالات الفلفل المهجنة للكشف عن وجود مركبات الفلوريدات والاسترات وأيضا الفلافين ثم مقارنتها بمكونات أوراق الفلفل الغير مهجنة وبعض سلالات محصول الباميا المهجن - حيث أظهرت النتائج أن وجود الفلوريدات مع الاسترات معا يعوق الحشرة من وضع البيض أو تكمله نحوه .

كذلك أجريت بعض التجارب المعملية لاختبار تأثير كل من مركب البيوفلاي وزيت الجوجوبا على كل من الحشرة الكاملة والأعمار المختلفة للذبابة البيضاء - حيث أظهر البيوفلاي .

الأسماء :- مصطفى عبد الحميد مصطفى شهاب **العرجة :-** دكتوراه

القسم :- الحشرات الاقتصادية والحيوان الزراعي **التخصص :-** حيوان زراعي

المشرفون :- د/١ فتحى محمود سالم د/١ محمد الأمين محمود سويلم

د/١ حسن ابراهيم الديب د/ عبد القوي عبد الحكيم العبد

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / منحت محمد أحمد سيد

د/١ جمال الدين ابراهيم زهدي د/١ فتحى محمود سالم

د/١ محمد الأمين محمود سويلم

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٥/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥

مستوان الرسالة :- دراسات عليا التحكم البيئي لبعض القوارض في محافظة المنوفية .

ECOLOGICAL MANAGEMENT STUDIES ON CERTAIN
RODENTS IN MENOUFIA GOVERNORATE .

الملخص

- ١- تم إجراء هذا البحث بمنطقة الراهب - مركز شبين لكوم - محافظة المنوفية - مصر بمزرعة كلية الزراعة حيث تم اختيار ثلاث بيئات مختلفة " قطعة أرض زراعية & حظيرة لتربية المواشى & ومخزن لتخزين الأعلاف والحبوب " وذلك لدراسة إيكولوجي ومكافحة الفئران وكذلك تصنيف لبعض الطفيليات الخارجية عليها
- ٢- تم وضع المصائد بعد أن يتم غسلها جيدا على أبعاد مناسبة في كل بيئة من البيئات الثلاث بعد أن يتم تطعيمها بالطعم المناسب لمدة ثلاث أيام ثابتة شهريا لمدة عام كامل من إبريل ١٩٩٧ وحتى مارس ١٩٩٨
- ٣- تم تصنيف الفئران التي تم اصطيادها وحصر الذكور والإناث لكل نوع وكذلك الإناث الحوامل منها وتوزيعها ومعرفة عدد الأجنة للحوامل .
- ٤- تم تصنيف الطفيليات الخارجية على الفئران المصابة من حشرات واكاروسات .
- ٥- تم إجراء تجربة معملية بمختبر القسم لدراسة تأثير نوع الغذاء المتوفر في كل بيئة علي حساسية مبيدات القوارض (الجيل الأول والثاني) .
- وكانت أهم نتائج الدراسة كما يلي :-
- ١- أثبتت الدراسة تواجد نوعيين من أنواع الفئران في منطقة التجارب وهي الفأر النرويجي والفأر المتسلق .
- ٢- تفاوتت أعداد الفأر النرويجي عن الفأر المتسلق في البيئات تحت الدراسة .
- ٢- أثبتت الدراسة تواجد عدة أنواع من القمل والبراغيث وبعض أنواع الاكاروسات المتطفلة على الحيوانات .
- ٣- في دراسة معملية لدراسة أثر نوع الغذاء على سمية بعض مبيدات القوارض حيث تفوق مبيد الكيريات على مبيد الراكومين . كما وجد أن الغذاء المحتوى على فيتامين ك (والذى يستخدم في تحضير الطعوم السامة) الذى يتكون أساسا من أوراق الخضراوات يزيد من عدد الأيام التي تؤدي إلى الوفاة حيث وصلت إلي حوالي ٢٠ يوم مع مبيد الراكومين بينما كانت ٧ أيام مع مبيد الكيريات .

الأسماء :- عادل مصطفى عبد العال غلوش **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- المحاصيل **التخصص :-** محاصيل

المشرفون :- أ.د/ محمد السيد الحرون أ.د/ سيد محمود عبد العال
أ.د/ محمود الدسوقي، إبراهيم أ.د/ الحسانين الشربيني حسانين

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / عبد العظيم أحمد عبد الجواد

أ.د/ محمد طاهر بهجت فايد أ.د/ محمد السيد الحرون

أ.د/ سيد محمود عبد العال

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٤/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧

معاون الرسالة :- دراسات على حشيشة الهالوك في مصر.

STUDIES ON BROOMRAPE WEED IN EGYPT.

الملخص

النتائج المتحصل عليها كما يلي:

امكن الحصول على أعلى نسبة إنبات لبذور الهالوك عند استعمال حمض الجبريلليك بمعدل ١٠٠ جزء في المليون، الأثريل ٣٠ جزء في المليون بينما تم الحصول على أقل نسبة إنبات لبذور الهالوك عند استعمال اندول حمض الخليك بأي معدل لبذور الهالوك عند ٢٥ درجة مئوية، كما أدى استخدام ٦٠ جزء في المليون في أي صورة من صور النيتروجين المختبرة إلى منع إنبات الهالوك منعا تاما، كما أدى زيادة تركيز كلوريد الصوديوم من صفر إلى ٥٠٠٠ جزء في المليون إلى نقص نسبة إنبات الهالوك، كما أدى زيادة رقم الحموضة (PH) من ٦ إلى ٨ إلى نقص في نسبة إنبات بذور الهالوك.

أدى تأخير موعد زراعة الفول البلدي والبسلة من ١٥ أكتوبر إلى ١٥ نوفمبر إلى تأخير اتصال الهالوك بالعائل وظهوره على سطح الأرض وكذلك إلى نقص عدد شمراخ الهالوك النامية على نباتات الفول البلدي أو البسلة وعدد الكبسولات على شمراخ الهالوك، ونقص نسبة إصابة نباتات الفول والبسلة بالهالوك. كما أدى تأخير موعد زراعة الفول البلدي والبسلة أيضا إلى زيادة عدد القرون، ووزن القرون الجاف، عدد البذور، محصول البذور لكل من الفول والبسلة، في حين أدى عدوى الأرض ببذور الهالوك إلى نقص في محصول نبات الفول البلدي والبسلة ومكوناته (عدد القرون، الوزن الجاف للقرون وعدد البذور) لكل من الفول البلدي والبسلة.

أدى تأخير موعد زراعة الفول البلدي والبسلة من ١٥ أكتوبر إلى ١٥ نوفمبر إلى نقص معنوي في عدد ووزن شمراخ الهالوك/م^٢، طول شمراخ الهالوك، عدد شمراخ الهالوك المصابة للفول البلدي والبسلة وعدد الكبسولات على الشمراخ، أيضا أعطى أعلى زيادة في عدد القرون، وزن ١٠٠ بذرة ومحصول القش والبذور/ فدان عند زراعة الفول البلدي والبسلة في ١٥ نوفمبر. أعطى رش مبيد الجليفوسيف بمعدل ٣٦ جرام مادة فعالة/ فدان مرتين أو ثلاث مرات مع الفقاوة السيدوية مرة واحدة أعلى محصول في عدد القرون والبذور، محصول النبات، وزن ١٠٠ بذرة ومحصول القش والبذور/ فدان الفول البلدي. بينما أعطى إضافة مبيد الايمازابير إلى التربة كإضافة أرضية أعلى عدد للقرون، عدد البذور للنبات ومحصول الفدان من البذور لنبات البسلة.

الاسم :- حاتم محمد علي عبد الغنى
الدرجة :- دكتوراه
القسم :- محاصيل
المختصون :- ١/د/ عبد الحميد أحمد نوار ٢/د/ محمود الدسوقي إبراهيم
 ٣/د/ شعبان أحمد الشمارقه ٤/د/ عبد المجيد إبراهيم فهمي
 ٥/د/ مصطفى محمد سليم
لجنة الحكم والمناقشة :- ١/د/ عبد الحميد أحمد نوار ٢/د/ محمد السيد جمعه
 ٣/د/ تاج الدين محمد شهاب الدين ٤/د/ شعبان أحمد الشمارقه
مجلس الكلية :- ١٤/٥/٢٠٠٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٥/٥/٢٠٠٣
موضوع الرسالة :- دراسات على زراعة الأجنة في القمح وعلاقتها بالمحصول ومكوناته.

STUDIES ON EMBRYO CULTURE IN WHEAT AND ASSOCIATION WITH YIELD AND ITS COMPONENTS.

الملخص

تتلخص النتائج المتحصل عليها من الدراسة فيما يلي:

- ١- كانت جميع مصادر الاختلاف في تجرية المانيتول معنوية لصفتي Callus induction frequency (CIF%)، Regeneration ability، وعالية المعنوية لجميع الصفات الحقلية تحت الدراسة لنظامي الري سواء في الجيل الأول أو الثاني.
- ٢- أظهرت أجنة الآباء (P₁(Sakha-8)، P₃(Giza-157) أعلا المتوسطات لكل صفات أجنة الكالس المرغوبة عند ١٢ ضغط اسموزي (مانيتول) ولمعظم الصفات تحت الدراسة في التجارب الحقلية عند اختبارها تحت ظروف منع الري عند طرد السنبال. وهذا يعني قدرتها على تحمل الجفاف ومدى فاعلية الانتخاب المعمل في هذا الشأن.
- ٣- كان تباين القدرة العامة والخاصة على الأثتلاف (تباين العوامل الوراثية ذات التأثير المضيف وغير المضيف) معنوياً لجميع صفات الأجنة فيما عدا صفة الحجم Size، اللون Color، طبيعة سطح الكالس Surface، ومعدل النمو Growth rate. كذلك كانت العوامل الوراثية ذات التأثير المضيف أكثر أهمية في توارث أغلب الصفات المدروسة (المعملية والحقلية) مما يدل على فاعلية الانتخاب لهذه الصفات.

كما أظهرت معظم قيم القدرة على الانتلاف وكذلك قوة التهجين تأثيرا واضحا بالانخفاض الكبير في الجيلين لنقص معدل المياه في نظام منع الري عند طرد السنابل في التجارب الحقلية.

٤- أظهرت معاملات الارتباط ما بين معظم صفات الأجنة الكالوسية وبعضها البعض وكذلك مع الصفات الحقلية للمحصول وبعض مكوناته علاقات ارتباطية معنوية.

٥- كانت معظم قيم معامل الجفاف Susceptibility index العالية والمتوسطة متلازمة مع القيم المنخفضة للمتوسط للصفة تحت الدراسة وعند نظام منع الري عند طرد السنابل.

عموما هذه المواد الوراثية المبشرة والتي اتصفت بارتفاع أو توسط قيم متوسطات المحصول بجانب حوزتها لبعض الصفات الأخرى المهمة يمكن أن تكون نواة تستخدم مباشرة أو يمكن التهجين فيما بينها للاستفادة القصوى بها في برامج تربية مقاومة للجفاف في القمح. كذلك أوضحت الدراسة العملية أنه يمكن الانتخاب لتراكيب وراثية مقاومة للجفاف معمليا ومن خلال تكتيك زراعة الأجنة.

الأسماء :- إبراهيم محمود إبراهيم عمر **الدور :-** دكتوراه

القسم :- علوم وتكنولوجيا الألبان **التخصص :-** الألبان

المشرفون :- د/إبراهيم إيهام فرج د/عبد إبراهيم حامد

د/عبد المجيد مصطفى حمدي د/كمال عبد الفتاح حمدي

د/إبراهيم إبراهيم بدران

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / محمد ماهر أحمد نصر

د/أ / خميس محمد كباري د/إبراهيم إيهام فرج

د/أ / كمال عبد الفتاح كمال

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٥/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥

محدوان الرسالة :- استخدام بعض الإنزيمات المكونة للنكهة في بعض المنتجات

اللبنية

UTILIZATION OF SOME ENZYMES INDUCED FLAVOURS
IN SOME DAIRY PRODUCTS.

المخلص

تم عمل عجينة الجبن ذات الطعوم باستخدام : (١) إنزيم الاتيلاز (٢) إنزيم الاكسيلاز (٣) مخلوط منهما ١:١ وذلك بتحضيرهم مع خثرة اللبن البقرى لمدة ٣٥ ساعة - وصنع الجبن المفرد من خثرة اللبن البقرى وخثرة اللبن الجاموسى وخثرة اللبن الخليط منهما (١:١) وذلك بإضافة الخثرة المطعمة لكل منهما على حده بنسب ١٠، ١٥ % وبينت التجارب أن أحسن الجبن المفرد المصنع من خثرة اللبن البقرى يليه اللبن الخليط وأخيرا اللبن الجاموسى، أحسن نسبة هي ١٥% كما صنعت الجبنة المطبوخة من خليط من خثرة الجبن الراس الطازجة + خثرة الجبن الدمايطى الطازجة + ٣% أملاح استحلاب وأضيفت الخثرة ذات الطعوم بنسبة ١٠، ١٥ % وبينت التجارب أن أحسن النسب هي ١٥% وفي كلا من الجبن المفرد والجبن المطبوخ كان أحسن الإنزيمات هو خليط الإنزيمات يليه الاكسيلاز وأخير إنزيم الاتيلاز .

الأسماء :- محمد محمود متولي الدمياطي **الطريقة :-** دكتوراه
القسم :- الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي **التخصص :-** إرشاد زراعي
المشرفون :- د/أحمد الهندي رضوان د/أحمد علي أبو طاحون
لجنة الحكم والمناقشة :- د/أحمد الهندي رضوان
د/أحمد صبري مصطفى، صالح د/فؤاد عبد اللطيف سلامة
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
موضوع الرسالة :- تدريب المرشد الزراعي في محافظة المنوفية علي الاتصال
بالزراع الأقل استجابة .
TRAINING OF THE EXTENSION AGENT IN MENOUFIYA :
GOVERNORATE FOR COMMUNICATING WITH LESS
RESPONSIVE FARMERS .

الملخص
استهدفت البحث وصف وتحليل عمليات التغيير التكنولوجي وتحديد مواقف الزراع ووكلاء التغيير الإرشادي منه . واستند إلي ثلاثة أنواع من البيانات من عينات من زراع قريتين من محافظة المنوفية بالإضافة إلي عينة من مرشدي المحافظة . واستخدم في تحليل بياناته عدد من الأساليب والاختبارات الإحصائية الوصفية والاستدلالية . وقد انتهى إلي نتائج هامة تتعلق باتجاه القابلية للتغيير لدي الزراع ومدى استجابتهم لهذا التغيير من الوجهة العملية . وقد أمكن تحديد العوامل المرتبطة به والمحددة لهذا السلوك . كما أمكن استكشاف اتجاهات المرشدين المبحوثين نحو الزراع الأقل استجابة . وقد انتهت الدراسة إلي عدد من التوصيات بحثة تحدد الحاجة إلي مزيد من الدراسات في مجالات ، المنهج الإرشادي . الخاص باستراتيجيات التعامل مع الزراع . والاستعداد للتغيير وعلاقته بقبول التجديد الزراعي ، والعوامل المفسرة للقابلية لتغيير والتدريب الاجتماعي للمرشدين في مجال تغيير السلوك ، وتطبيقه .
تقترح برنامجا تدريبيا في المجال الاجتماعي للمرشدين الزراعيين الميدانيين .

الأسم :- مصطفى أحمد محمود شمه

القسم :- علوم الأراضي

المشرفون :- د/١ نبيل علي بيومي د/١ محمد أبو الفضل أحمد

د/١ صلاح عبد المجيد رضوان د/ محمد عامر عمر

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / محمد صفوت شمس

د/١ عمر عبد العزيز جبران د/١ صلاح عبد المجيد رضوان

د/١ نبيل علم، بيومي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/٩

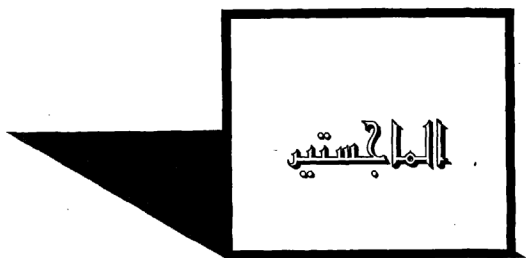
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- امتصاص المعادن الثقيلة المضافة للأرض وامتصاصها بالنبات وعلاقتها ببعض خواص الأرض .

SOIL ADSORPTION AND PLANT UPTAKE OF APPLIED
HEAVY METALS IN RELATION TO SOME SOIL
PROPERTIES .

الملخص

أجري هذا البحث بهدف دراسة امتصاص بعض العناصر (الزنك ، النحاس و الكاديوم والرصاص) بواسطة أنواع تربة مختلفة وعلاقة ذلك بخواص هذه التربة مع تحديد التأثير المباشر وغير مباشر لخواص التربة علي امتصاص تلك العناصر باستخدام أسلوب إحصائي معين كما شمل البحث المقدم دراسة تأثير إضافة تلك العناصر السابق ذكرها إلي التربة علي الامتصاص بواسطة نبات الذرة ونموه و أيضا العلاقة بين الكمية المدمصة من العناصر بواسطة التربة والكمية الممتصة بواسطة النبات النامي.



الأسماء :- علي إبراهيم محمد شرويد **الدعوة :-** الماجستير

القسم :- علوم وتكنولوجيا الأغذية **التخصص :-** صناعات غذائية

المشرفون :- د/أبو الفتوح عبد القادر البديوي د/أ/ علي عبد العال بكر
د/أ/ رجاء عبد الرعوف جاويش د/أ/ صلاح السيد يوسف

لجنة العكس والمناقشة :- د.أ / حسن خلف د/أ/ محمد سعيد علي زكي
د/أ/ علي عبد العال بكر د/أ/ رجاء عبد الرعوف جاويش

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/١/١٥ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦

موضوع الرسالة :- دراسات تكنولوجية علي ملائمة بعض أصناف البطاطس للتصدير والتصنيع .

TECHNOLOGICAL STUDIES CONCERNING THE
SUITABILITY OF SOME POTATO VARIETIES FOR
EXPORT AND PROCESSING .

الرسالة في موضوع دراسات تكنولوجية علي ملائمة
بعض أصناف البطاطس للتصدير والتصنيع وتوصي
الرسالة بالآتي :

المخلص

- * الهيرمس أفضل أصناف البطاطس المختبرة لتصنيع الشيبسي .
- * يوصي بزراعة البطاطس صنف هيرمس لغرض التصنيع وذلك في الأراضي الطينية خاصة عندما يراد تخزينه فترة طويلة قبل التصنيع .
- * أفضل ظروف تخزين للبطاطس بغرض التصنيع هي علي درجة حرارة ١٠م ورطوبة نسبية ٨٥-٩٠% وتركيز أقل من ٠,٢٥% من ثاني أكسيد الكربون .
- * للتغلب علي مشكلة التلون البني في شرائح البطاطس المقلية والوصول إلي درجة مقبولة تصنيعيا يتم معالجة درنات البطاطس المخزنة بما يسمى إعادة التهيئة (التكيف) وذلك برفع درجة الحرارة حول البطاطس المخزنة إلي ٢٠م ورطوبة نسبية ٨٥-٩٠% لمدة ٩ أيام .
- * كذلك للتغلب علي ظاهرة التلون البني للشرائح المقلية يتم نقع شرائح البطاطس في محاليل المواد المثبطة للتلون البني وأفضلها كبريتيت الصوديوم بتركيز ١٠ مل مول وكذلك L-cysteine بتركيز ٢٥ مل مول لمدة ٢ دقيقة قبل القلي .

الأسماء :- محمد محمد موسى عفيفي **الدعوة :-** ماجستير

القسم :- البساتين **التخصص :-** بساتين

المهرفون :- أ.د/ صلاح الدين عبد السلام الشافعي

أ.د/ عبد الفتاح محمد علي أ.د/ مرفت أحمد طاهر

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد حسن المصري

أ.د/ متولي مسعد مزروع أ.د/ صلاح الدين عبد السلام الشافعي

أ.د/ عبد الفتاح محمد علي رزيق

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١١/١٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

موضوع الرسالة :- تأثير التسميد الحيوي علي النمو ومحصول الزيت الطيار في

نبات الشمر .

EFFECT OF BIOFERTILIZATION ON THE GROWTH AND ESSENTIAL OIL YIELD OF FENNEL PLANTS.

المخلص

أجري هذا البحث بمزرعة كلية الزراعة بشبين الكوم - جامعة المنوفية خلال موسمي ٢٠٠٠/١٩٩٩ ، ٢٠٠١/٢٠٠٠ لدراسة تأثير التسميد الحيوي ، السيوريا والتدخلات بينهما علي النمو ، محصول الثمار - ومحتوي الزيت الطيار - وتركيبه الكيماوي في نبات الشمر . ويمكن تلخيص أهم النتائج المتحصل عليها في الآتي :

- أدي تلقيح بذور الشمر بالازوسبيريليم بصورة فردية إلي الحصول علي أعلى نسبة مئوية لثاني لوكسيد الكربون المتصاعد خلال مرحلتين من النمو هما (بداية التزهير ، عند إتمام التزهير) وذلك مقارنة بباقي المعاملات والكنترول .

أظهرت النتائج زيادة واضحة في كل النتائج الخاصة بالنمو ومحصول النورات والثمار والزيت الطيار الناتج من ثمار الشمر وذلك عندما لقحت البذور بالازوسبيريليم بصورة فردية .

- أما بالنسبة للمكونات الكيماوية للزيت الطيار فقد أدت المعاملة بالازوسبيريليم بصورة فردية إلي الحصول علي أعلى نسبة من الفانيلين ، ميرسين أما أعلى نسبة من الفانثون (١٧,٠٥%) فقد تم الحصول عليها بالمعاملة بالازوتوباكتر متداخلة مع اليوريا عند المستوي المنخفض (٤٠ كجم/فدان) أما أعلى نسبة من الليمونين (٧,٦٦%) فقد سجلت مع المعاملة بالازوتوباكتر مع المستوي العالي من اليوريا (٦٠ كجم/فدان) ولكن عند استعمال بالازوتوباكتر بصورة فردية فقد أدي ذلك إلي الحصول علي أعلى نسبة من الأنيثول (٨٥,٣٧%) مقارنة بباقي المعاملات .

- أدي استعمال مختلف السلالات البكتيرية المثبتة للأزوت الجوي بصورة فردية أو عندما تدخلت مع السيوريا عند مختلف تركيزاتها وبصفة خاصة عند المستوي المنخفض من اليوريا (٤٠ كجم/ فدان) إلي تحسين المحتوى الداخلي لنسبات الشمر من كل من الكلوروفيلات ، المواد الكربوهيدراتية للكلية والمحتوي الداخلي من النيتروجين والفوسفور والبوتاسيوم خلال موسمي النمو وذلك مقارنة بالنباتات التي سمدت بالسيوريا عند مختلف تركيزاتها فقط أو التي لم تسمد ولم تعامل بالبكتيريا المثبتة للأزوت الجوي (الكنترول) وبصفة عامه تم الحصول علي أفضل نتائج للتخليط الكيماوي عندما لقحت بذور الشمر بالازوسبيريليم منفردا أو عندما تدخل مع التسميد باليوريا .

الأسماء :- سهيل رمزي عبد الحفيظ الخطيب **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- البساتين **التخصص :-** بساتين (فاكهة)

المهرفون :- د/أ / مجدي رايح محمد د/أ / إبراهيم عبد المقصود

د/أحمد علي قاسم د/ هشام حسن نجاتي

لجنة العصف والمناقشة :- د.أ / محمد كمال البحر د/أ / ساهر أنور أحمد

د/أ / مجدي رايح محمد د/أ / إبراهيم عبد المقصود

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- دراسات علي الإكثار باستخدام زراعة الأنسجة وتباين المادة الوراثية في بعض أصول العنب .

STUDIES ON TISSUE CULTURE PROPAGATION DNA POLYMORPHISM IN SOME GRAPE ROOTSTOCKS.

المخلص

أجريت هذه الدراسة خلال موسمين متتاليين خلال الفترة ٢٠٠١ إلى ٢٠٠٣ على ستة أصول عنب أمريكية . وهذه الدراسة تضمنت دراستين :- الأولى تضمنت عدة دراسات متعلقة بتكنيك زراعة الأنسجة والتي كانت (تأثير الكلوروكس و /أو كلوريد الزنثيك على تعقيم المنفصل النباتي ، أفضل تركيز من بيئة موراشيغ وسكوب سواء كانت جاهزة أو محاليل ، تأثير إضافة تركيزات مختلفة من بنزاي أمينو بيورين و /أو نفتالين حمض الخليك على مرحلة تضاعف عدد الأفرع ، تأثير إضافة الكينتين و /أو نفتالين حمض الخليك على مرحلة تضاعف عدد الأفرع ، تأثير اندول حمض البيوتريك على التجذير وتأثير اندول حمض الخليك على التجذير ، تأثير إضافة NaCl على البيئة تأثير إضافة مادة (PEG) التي تعمل على تقليل كمية المياه المتاحة للنبات ، تأثير المعاملة بالبرودة للجزء النباتي قبل زراعته بواسطة زراعة الأنسجة ، تأثير تعرض النباتات إلى أنواع مختلفة من شدة الإضاءة على إكثار النبات) . أما بالنسبة للتجربة الثانية فقد تضمنت استخدام تكنيك RAPD لدراسة التباين الوراثي بين أصول العنب الستة .

أهم النتائج التي تم الحصول عليها في هذه الدراسة كالآتي :-

١- بالنسبة لدراسة زراعة الأنسجة : إن استخدام بنزاي أمينو بيورين مع نفتالين حمض الخليك بتركيز ٠,٥ مجم/لتر و ٠,٥ مجم/لتر على التوالي في مرحلة الإكثار أعطت أعلى قيمة من عدد الأفرع المنتجة وعدد الأوراق أما زيادة تركيز بنزاي أمينو بيورين يعمل على وجود الكاللس بشكل كبير ، الكنتين يعمل على زيادة طول الأفرع لكنه لا يعمل على إكثار عدد هذه الأفرع . اندول حمض البيوتريك هو أفضل من اندول حمض الخليك لتحفيز التجذير حيث كان أفضل تركيز من اندول حمض الخليك ١ مجم/لتر . إن النباتات المعاملة بمادة PEG تكون أكثر شبيهاً من ناحية التشريح الداخلي للأوراق وأكثر تأقلاً مع الظروف الخارجية من النباتات التي تعامل بهذه المادة .

٢- بالنسبة لتكنيك RAPD : كان مجموع المرمقات التي تم الحصول عليها ٤٩ مرقم ٣٨ منها كان فيها تباين ورأسي من خلال إجراء عملية تحليل درجة القرابة تم تقسيم أصول العنب المستخدمة إلى مجموعتين رئيسيتين .

الدرجة :- ماجستير

الاسم :- منال كمال عبد العليم أبو النجا

الموضوع :- إنتاج الدواجن

القسم :- إنتاج الدواجن

المشرفون :- ١- د/ عاطف محمد حسن أبو عاشور

د/ جمال عبد الستار زناتي

أ.د/ سيد عبد الفتاح عبد الرحمن

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / محمد محمد عبد اللا

أ.د/ مرضي عبد العظيم قلعة

أ.د/ عاطف محمد حسن أبو عاشور أ.د/ سيد عبد الفتاح عبد الرحمن

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/١١

موضوع الرسالة :- تأثير إضافة حامض الأسكوربيك في الغذاء على أداء الدجاج.

**EFFECT OF AMELIORATION PROCESSES ON
NUTRIENTS STATUS IN SALT AFFECTED SOILS.**

المخلص

تناولت هذه الدراسة تأثير إضافة مستويات مختلفة من حامض الأسكوربيك (صفر، ١، ٢، ٣ جرام لكل كيلو جرام) في علائق دجاج اللجهورن المنتخب (Lohman Selected Leghorn, LSL) والمربي في أقفاص. استخدم عدد ١٢٠ دجاجة بياضة عمر ٢١ أسبوع في تجربة استمرت ثلاثة أشهر في خلال فصل الصيف.

وقد أظهرت نتائج هذه الدراسة أنه لم يكن هناك تأثير لإضافة حامض الأسكوربيك على الوزن النهائي لطيور التجربة ، كما كان هناك تحسن في كل من الغذاء المأكول والكفاءة الغذائية ، كما كان هناك تحسن في كل من النسبة المئوية لإنتاج البيض ، وعدد البيض وكتلة البيض - وقد وجد أن مستويات ٢، ٣ جرام لكل كيلو جرام عليفة كان لها تأثير ملحوظ (بالزيادة) على وزن وسمك قشرة البيض وجودة الألبومين. كما أنه لم تتأثر قوة تحمل عظام الساق للكسر (Breaking strength) نتيجة إضافة حامض الأسكوربيك بمستوياته المختلفة. وقد تبين أن قوة الكسر لا تتأثر بالمحتويات المعدنية لعظام الساق.

بصفة عامة فإن النتائج قد أظهرت بعض التأثيرات الإيجابية والمفيدة نتيجة إضافة حامض الأسكوربيك بمعدل ١-٢ جرتم لكل كيلو جرام عليفة للدجاج البياض.

الأسماء :- إيناس محمد عباس محمد صالح **الطريقة :-** الماجستير

القسم :- الاقتصاد الزراعي **التخصص :-** اقتصاد زراعي

المشرفون :- أ.د/ مصطفى إبراهيم أبو سعد أ.د/ محمد منحت مصطفى

أ.د/ مجدي محمد الجندي أ.د/ سامي حسن الفلالي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ عزت عبد الحميد البرعي

أ.د/ عبد الحميد يوسف سعد أ.د/ مصطفى إبراهيم أبو سعد

أ.د/ محمد منحت مصطفى

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/١٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- دراسة الكفاءة الاقتصادية لاستخدام الموارد المائية في القطاع الزراعي المصري .

ECONOMIC EFFICIENCY OF WATER RESOURCES IN
THE EGYPTIAN AGRICULTURAL SECTOR .

المخلص

يعتبر قطاع الزراعة أحد الدعامات الرئيسية للبلدان الاقتصادي المصري ، إذ يمثل ما يزيد علي ٢٥ بالمائة من الناتج القومي الإجمالي .

وتخلص الدراسة إلي أن إعادة النظر في التركيب المحصولي الراهن لا بد وأن يؤخذ في الاعتبار إذا ما كان الهدف هو تحقيق أقصى كفاءة ممكنة لاستخدام الموارد المائية - وحيث أن الدولة قد رفعت يدها عن الزراعة المصرية وأصبح هذا القطاع خاضعا لقوى السوق فإن الأمر يحتم عدم التعامل مع الموارد المائية علي أنها موردا حرا ، بل أنه ينبغي أن يؤخذ في الاعتبار أن تغطي تكاليف إدارة الموارد المائية علي الأقل بحيث يكون توزيع هذه التكاليف علي قدر احتياجات أي من الزروع لهذه الموارد ، وأمر هذا شأنه إنما ينعكس بالضرورة علي قرارات الزراعة بتخفيض رقعة الزروع غزيرة استخدام الموارد المائية مقابل التوسع في الزروع التي لا تحتاج إلي الموارد المائية بغزارة ، وعلي ذلك فإن التوصية باستعادة تكاليف إدارة الموارد المائية يعد من أهم البدائل التي تساعد علي تحقيق أقصى كفاءة لاستخدام الموارد المائية في الزراعة المصرية . وتجدر الإشارة إلي أن كفاءة استخدام الموارد المائية في الزراعة المصرية لا تتوقف علي استعادة تكاليف إدارة تلك الموارد فحسب ، بل إن الأمر يتطلب العمل في اتجاهات متعددة بهدف تحقيق كفاءة استخدام الموارد المائية من ناحية وزيادة حجم المتاح من تلك الموارد من ناحية أخرى . فبالنسبة لزيادة كفاءة استخدام الموارد المائية فإنه ينبغي ضرورة تطوير طرق الري الراهنة مع إعادة تقدير الاحتياجات المائية الفعلية لكل من الزروع وعلي فترات قصيرة حتى لا يحدث إسراف في استخدام الموارد المائية بما ينعكس علي خفض درجة جودة الأراضي الزراعية المصرية .

الاسم :- وليد محمد السيد عرابي
القسم :- النبات الزراعي

الدرجة :- ماجستير

المشرفون :- أ.د/ محمد تنظيم سيد أحمد

أ.د/ السعيد زكي خليفة

د/ عند المحيد إبراهيم فهمي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ يوسف حسن الداودي

أ.د/ محمد محمد عمار

أ.د/ محمد تنظيم سيد أحمد

أ.د/ السعيد زكي خليفة

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/١٨

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١٢/٢٢

مختار الرسالة :- تحليل المقاومة لمرض صدأ الأوراق في بعض أصناف القمح

المصرية

ANALYSIS OF LEAF RUST RESISTANCE IN SOME :
EGYPTIAN WHEAT VARIETIES .

المختص

أجريت تجارب هذه الدراسة خلال المواسم الثلاثة وهي ١٩٩٨/١٩٩٩
حتى ٢٠٠١/٢٠٠٢ في مزرعة كلية الزراعة بشبين الكوم
ويمكن تلخيص أهم النتائج المتحصل عليها من هذا البحث فيما يلي

- ١- طور البادرة
- * صنف المقاومة في الصنف جيزة ١٦٢ للسلسلة الفطرية SCDFQ يتحكم فيها الجين LR10
- وجد أن الصنفين جيزة ١٥٧ وجيزة ١٦٣ يحتوي علي جينان أحدهما هو الجين LR10
- ثبت أيضا أن الأصناف جيزة ١٦٠ وجيزة ١٦٢ وجيزة ١٦٤ يحتوي علي الجين LR24
- وجد أيضا أن المقاومة في الصنف جيزة ١٥٧ ترجع إلي زوج من الجينات أحدهما هو LR24
- وجد أيضا أن صنف المقاومة في الصنف جيزة ١٥٧ وجيزة ١٦٠ وجيزة ١٦٤ يتحكم فيها الجين LR26
- أمكن تحديد العامل الوراثي LR36 في الأصناف جيزة ١٦٠ وجيزة ١٦٥ وجيزة ١٦٧
- في طور النبات البالغ:-
- احتوي كل من صنف القمح جيزة ١٥٥ وجيزة ١٦٧ علي الجين LR9
- بينما احتوي كل من جيزة ١٦٥ وجيزة ١٦٧ علي الجين LR13
- كما ثبت أيضا أن الجين LR24 هو المسئول عن المقاومة في الصنف جيزة ١٦٥
- وجد أن الجين LR34 هو المسئول عن مقاومة الأصناف الثلاثة جيزة ١٥٧ وجيزة ١٦٤ وجيزة ١٦٧
- تم تحديد جين LR10 في الصنف جيزة ١٦٢ باستخدام طريقة SCAR أمكن من خلال هذه التغذية إثبات أن كل البادنان LRk10D2,LRK10D1 مرتبطان بهذا الجين .

الأسماء :- هاله محمد رشاد الجندي **الدعوة :-** ماجستير
القسم :- النبات الزراعي **التخصص :-** أمراض نبات
المختصون :- د/ محمد محمد بيومي عمار د/ سناء رمضان الخطيب
د/ سعد أحمد عمر
لجنة الحكم والمناقشة :- د. ا / مديح محمد علي عبد المنعم
د/ السعيد زكي خليفة د/ سناء رمضان الخطيب
د/ محمد محمد بيومي عمار
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٥/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥
عنوان الرسالة :- دراسات علي مرض التبقع البني في الفول .

STUDIES ON CHOCOLATE SPOT DISEASE OF FABA
BEAN.

الملخص

يعتبر مرض التبقع البني في الفول من أخطر الأمراض في مصر وقد وجد أن الفطر (بوترائيس فابا) هو المسبب المرضي له فقد ثبت عدواه علي أصناف الفول تحت ظروف الصوبة الزراعية . وباختبار مستخلصات بعض النباتات الطبية والعطرية في المعمل وجد أنها تقلل نمو الفطر وتكوين أجسامه الحجرية بصورة معنوية وكذلك لوحظ تناقص نمو الفطر وأجسامه الحجرية عند تنمية كائنات تضاد حيوي معه مثل تريكودرما هارزيانم وترايكودرما جلوكوم وباسيسيلس سينتلس وأوقفت المبيدات الفطرية بنلايت ديانيم م - ٤٥ وأكسي كلور السحاس نمو الفطر تماما عند تركيزات ١٠٠ - ٢٠٠ - ٣٠٠ جزء في المليون علي التوالي .

الأسماء :- عبد الفتاح محمود حسن الصعيدي **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- النبات الزراعي **التخصص :-** أمراض نبات
المشرفون :- أ.د/ محمد أحمد عوض أ.د/ السعيد زكي خليفه
 أ.د/ محمد محروس مصطفى
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / مصطفى حلمي مصطفى
 أ.د/ محمد محمد بيومي عمار أ.د/ محمد أحمد عوض أ.د/ السعيد زكي خليفه
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٥/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥
موضوع الرسالة :- دراسات علي مرض الذبول في الخيار تحت ظروف
 الصوب.

STUDIES ON WILT DISEASE OF CUCUMBER UNDER GREENHOUSE CONDITIONS.

المُلخَص

نظرا لأهمية محصول الخيار كأحد محاصيل الخضر القرعية الهامة في مصر ونظرا لاصابة نباتات الخيار في موسم نموها بالعديد من الأمراض والتي من أهمها مرض الذبول الذي تتعدد مسبباته فقد أجري هذا البحث لعزل المسببات المرضية ودراسة طرق مقاومته حيث تم عزل العديد من المسببات المرضية لمرض الذبول في الخيار من خمسة محافظات في الوجه البحري تزرع الخيار بمساحات كبيرة في الحقول المفتوحة وفي الصوب.

وقد تم استكمال الدراسة على الفطر مونوسبورسكس كانونبولس (عزله تم عزلها من نباتات الخيار المنزرعة في محافظة المنوفية- منطقة السادات، عزلتين من الكانستلوب والبطيخ تم عزلهما من محافظتي دمياط والبحيرة) حيث أظهرت اختبارات العدوى والقدرة المرضية مقدرة تلك العزلات على إصابة نباتات الخيار بأعراض الذبول المفاجئ بعزلاته الثلاث حيث تم اختبار تأثير البيئات المختلفة وتغيير مصدر الكربون والنيتروجين في البيئة وكذا تأثير درجات الحرارة المختلفة ودرجات الحموضة على معدل نمو الفطر ومعدل تجرثمه ثم اختبرت سبعة أصناف من الخيار لاختبار حساسيتها للإصابة بالمرض باستخدام أقوى العزلات (S₄) ثم دراسة المدى العوائلي للفطر بعزلاته الثلاث كذلك دراسة تأثير كمية الفطر المحقون في الأصص على الإصابة بالمرض والصفات الخضرية للنباتات النامية ثم دراسة المقومة الحيوية للفطر باستخدام كائنات تضاد حيوي.

الاسم :- نشوي عاصم عبد الرحمن الطويل **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- النبات الزراعي **التخصص :-** أمراض النبات

المقرضون :- د/أحمد عوض د/السعيد زكي خليفة

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / متولي علي بركة

د/أمين إبراهيم أبو الغار د/محمد أحمد عوض

د/السعيد زكي خليفة

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- دراسات علي مرض عفن الجذور الفطري في الفاصوليا.

STUDIES ON FUNGAL ROOT ROT OF BEAN

المخلص

تم عزل خمسة فطريات مرضية هي : فيوزاريوم ، ريزوكتونيا النسيوم وذلك من عينات مصابة لنبات الفاصوليا تظهر علي الأعراض النموذجية لعفن الجذور والتي تم جمعها من أماكن مختلفة في خمسة محافظات . هذه الفطريات ظهرت في اختبارات العدوي أنها محدثة للمرض علي صنف الفاصوليا الحساس نارينا ولكن بدرجات مختلفة تحت ظروف الصوبة . عند عمل العدوي المركبة بخلط تلك الفطريات الممرضة بكل احتمالاتها ظهر انة كلما زاد عدد الفطريات الممرضة في الأضيص الواحد زادت شدة المرض وعند إجراء اختبارات المقاومة الحيوية في المعمل وجد أن ترايكوديرما هارزيانم كان الأكثر تأثيرا علي معدل وكمية نمو تلك الفطريات الممرضة بالإضافة إلي ان راشح هذا الفطر قد أثر تأثيرا ملحوظا علي معدل وكمية نمو هذه الفطريات خاصة عند زيادة تركيز الراشح في وسط النمو . هذا وقد تحكم الفطر هارزيانم في مستوي وحدث مرض عفن الجذور تحت ظروف الصوبة حيث يمكن استخدامه كعامل مقاومة حيوية.معامل التربة في الأضيص بميكروب الريوبيم قلل من مستوي قياسات مرض عفن الجذور في حالة خلط معامل العدوي ،كما زادت تلك المعاملة من عدد العقد الجذرية علي جذور النباتات المعاملة عنها في تلك غير المعاملة وفي الدراسات الحقلية ثبتت ان زيادة مستوي التسميد النيتروجيني زادت من شدة الإصابة بالمرض في حين أن تقليل جرعة السماد النيتروجيني إلي النصف من الجرعة الموصي بها قلل من مستوي المرض .كما وجد أن الزراعة المتأخرة في ٢٧ من أكتوبر كانت عندها اقل مستويات الإصابة بالمقارنة بمعياري الزراعة المبكرين عن هذا الموعد .كما أن الصنف نارينا أظهر حساسية عالية للإصابة بالمرض تحت ظروف الحقل أيضا مقارنة بباقي الأصناف المختبرة.

الاسم :- سعد حمدي ضيف مصري
القسم :- الحشرات الاقتصادية والحيوان الزراعي **التخصص :-** حشرات اقتصادية
المقرنون :- د/ محمد علي عمر كليب د/ أمينة محمد زكي
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد فوزي حيدر
 د/ أمينة محمد عبد الحميد
 د/ مكرم بسيلي عطية
 د/ أمينة محمد زكي
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٩/١٠
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/٩/٢٩
موضوع الرسالة :- دراسات ايكولوجية ومكافحة بيولوجية لبعض الآفات التي تصيب محصول البصل والثوم
 ECOLOGICAL AND BIO- CONTROL STUDIES ON SOME
 PESTS INFESTING ONION AND GARLIC CROPS

الملخص

دراسات ايكولوجية ومكافحة بيولوجية لبعض الآفات التي تصيب محصولي البصل والثوم

- ١- حصر لذبابة البصل الكبيرة Eumerus amoenus في المخزن
- ٢- دراسات بيولوجية علي ذبابة البصل الكبيرة علي درجات حرارة مختلفة :
 أ - البيض ب- الطور اليرقي ج- طور العذراء
 د- فترة ما قبل وضع البيض وفترة وضع البيض وفترة ما بعد وضع البيض
 هـ- فترة حياة الحشرة الكاملة و- عمر الجيل للأنتي والذكر
- ٣- دراسات بيولوجية علي الطفيل Dirhinoids wohlfarita تحت ظروف المعمل

- أ- عمر العذراء المفضل للطفيل
- ب- كفاءة وضع البيض للطفيل تحت ظروف المعمل
- ج- تأثير نوع الغذاء علي طول فترة الحشرة الكاملة للطفيل تحت ظروف المعمل ٢٤+١م و رطوبة نسبية ٦٥+٥% :
- ٤- دراسات مورفولوجية على الطفيل Dirhinoids wohlfarita
- ٥- الكثافة العددية لتربس البصل في حقول البصل
- ٦- الكثافة العددية للتربس في حقول الثوم
- ٧- الكثافة العددية للمفترسات المصاحبة للتربس في حقول البصل والثوم
- ٨- حصر الاكاروسات المصاحبة للبصل والثوم في المخزن

الأسماء :- أكرم شوقي عبد المعبود **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- الحشرات الاقتصادية والحيوان الزراعي **المفصل :-** حشرات اقتصادية

المشرفون :- د/ عبد السميع إبراهيم هندي د/ أحمد أحمد الدش

د/ عادل عبد العظيم أبو شعيشع د/ عبد الفتاح جاد هاشم

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ عثمان مصطفى عسل

د/ إبراهيم إبراهيم مصباح د/ عبد السميع إبراهيم هندي

د/ أحمد أحمد الدش

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١١/١٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

معاون الرسالة :- دراسات علي حشرة صانعة أنفاق أوراق الموالح

STUDIES ON CITRUS LEAFMINER , PHYLLOCNISTIS
CITRELLA STANTON .

المفصل

- ١- ثقلبات المجموع الحشري لصناعة أنفاق أوراق الموالح P. CITRELLA علي بعض أنواع الموالح .
- ٢- ديناميكية المجموع لصناعة أنفاق أوراق الموالح .
- ٣- الضرر الناشئ عن صناعة أنفاق أوراق الموالح .
- ٤- العوامل الحيوية وتأثيرها علي نشاط حشرة CLM .
- ٥- ثقلبات تعداد طفيليات حشرة الـ CLM.
- ٦- التقييم المعملية لكفاءة مفترس أسد المن علي يرقات حشرة الـ CLM.
- ٧- تقييم بعض المركبات الكيماوية والزيت المعدني لمكافحة حشرة CLM.

الاسم :- محمد عبد الغني محمد بط

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الحشرات الاقتصادية والحيوان الزراعي **التخصص :-** حشرات اقتصادية

المشرفون :- أ.د/ عثمان مصطفى عسل

أ.د/ جورج نسيم جرجس

د/ أحمد أحمد الدرس

د/ محمود علي السمن

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ انطون ولسن تادرس

أ.د/ عبد السمير إيراهيم هنيدي

أ.د/ جورج نسيم جرجس

أ.د/ أحمد أحمد الدرس

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٢/١٨

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١٢/٢٢

عنوان الرسالة :- دراسات علي بعض الحفارات غمدية الأجنحة التي تصيب أشجار الفاكهة والأشجار الخشبية .

STUDIES ON SOME COLEOPTEROUS BORERS INFESTING
FRUIT AND WOOD TREES.

الملخص

تنتشر أشجار الفاكهة والأشجار لخشبية انتشارا واسعا في محافظتي شمال سيناء والإسماعيلية هذه الأشجار تكون معرضة لهجوم كثير من الناحرات غمدية الأجنحة ومع ذلك القليل من المعلومات يكون متاحا علي الناحرات في هذه المناطق لذلك أجري هذا العمل لدراسة بعض الموضوعات الهامة علي بعض الناحرات الخطيرة في هذه المناطق.

الأسماء :- السيد جابر إبراهيم سليمان حماده **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- الحشرات الاقتصادية والحيوان الزراعي **التخصص :-** حيوان زراعي
المفروضون :- أ.د/ علي أحمد عثمان أ.د/ جمال الدين إبراهيم زهدي
 أ.د/ صفاء مصطفى محمد أبو طاقة أ.د/ عبد الخالق محمد حسين
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / عبد الله محمد عفيفي أ.د/ علي أحمد عثمان
 أ.د/ محمد الأمين محمد سويلم أ.د/ صفاء مصطفى محمد أبو طاقة
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- دراسات على العناكب الحقيقية المرتبطة ببعض محاصيل الخضر.

STUDIES ON TRUE SPIDERS ASSOCIATED WITH SOME VEGETABLE CROPS.

المخلص

اشتملت الدراسة على النقاط الآتية:-

١- دراسات بيئية:-

أ- حصر للعناكب على مختلف محاصيل خضر.
 ب- تأثير طرق الجمع .

٢- دراسات تصنيفية:-

تم تصنيف العناكب المرتبطة ببعض محاصيل الخضر تحت الدراسة.

٣- دراسات تكسوكولوجية:-

أ- الاختبارات الحقلية ، واشتملت على:

- التأثير الجانبي لبعض المبيدات على العناكب الحقيقية المصاحبة لنباتات الفاصوليا.

- التأثير الجانبي لبعض المبيدات على العناكب الحقيقية المصاحبة لنباتات الكوسمة.

ب- الاختبارات المعملية ، واشتملت على:-

- تأثير بعض المركبات على أربع عائلات للعناكب.

- تأثير عمر المتبقي لبعض المركبات على عائلة FAM: LINYPHIIDAE.

٤- دراسات بيولوجية:-

أ- بيولوجي للنوع ERIGONE DENTIPALPIS (سلوك التغذية، عملية الانسلاخ،

سلوك التزاوج، الاستهلاك الغذائي).

ب- بيولوجي للنوع THERIDION MELANOSTICTUM (سلوك التغذية، عملية

الانسلاخ، سلوك التزاوج، الاستهلاك الغذائي).

الاسم :- هالة صبحي محمد غريب **الدرجة :-** الماحيستير

القسم :- المحاصيل **التخصص :-** المحاصيل

المشرفون :- د/ محمد السيد الحارون د/ أبو زيد نبوي خليل
د/ عادل بدير خطاب

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد السيد الحارون
د/ علي عبد المقصود الحصري د/ /
د/ عادل بدير خطاب

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/١٠ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/٩/٢٩

عنوان الرسالة :- دراسات مقارنة لبعض أنواع الشعير الجديدة

COMPARATIVE STUDIES ON SOME NEW BARLEY
VARIETIES

الملخص

أقيمت عدة تجارب لدراسة تأثير الملوحة علي إنبات بعض أصناف وسلالات الشعير المحلية والمستوردة والمنتجة وكذلك استجابتها للتسميد الأزوتي . وقد أظهرت النتائج اختلافات واضحة بين الأصناف في استجابتها للملوحة في طور الإنبات وكذلك استجابتها للتسميد الأزوتي . أدت زيادة تركيز كل من الأملاح المختيرة إلى نقص في نسبة الإنبات وزيادة في نسبة البادرات الشاذة . كان لكلوريد الصوديوم الأثر الكبير في نقص نسبة الإنبات وزيادة نسبة البادرات الشاذة.

الاسم :- محمد عبد الرحمن عبد الحميد سليم **الطريقة :-** الماحيستير

القسم :- المحاصيل **التخصص :-** المحاصيل

المشرفون :- د/١ / حسان عبد الجيد د/١ / فتحي أحمد هندلوي

د/١ / ذكريا محمد عطية

لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ / محمد سمير راضي

د/١ / علي عبد المقصود الحصري د/١ / حسان عبد الجيد

د/١ / فتحه، أحمد هندلوي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/١٠ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- تأثير أشعة جاما علي المحصول ومكوناته في فول الصويا .

EFFECT OF GAMMA RAYS ON YIELD AND ITS
COMPONENTS IN SOYBEAN (GLYCINE MAX) L. MERRILL

الملخص

يهدف هذا العمل لدراسة تأثير مختلف الجرعات الإشعاعية (صفر ، ٢٠ ، ٤٠ ، ٦٠ جراي) علي بعض الصفات المحصولية والمحتوي الكيماوي للبذور والزيوت والبروتين لأربع أصناف من فول الصويا (جيزة ٢١، جيزة ٣٥، جيزة ٨٢، كراوفورد) . وقد تم أخذ البيانات علي نباتات الجيل الطفري الثاني والثالث .
أوضحت النتائج المتحصل عليها بالنسبة لتأثير أشعة جاما علي مختلف الصفات المدروسة أن الجرعة ٤٠ جراي أدت إلي نقص معظم الصفات المدروسة خاصة طول النباتات ، عدد الفروع للنبات . تولد كمية كبيرة من التباينات الوراثية وقيم عالية نسبيا من الكفاءة الوراثية والتحسين الوراثي المتوقع بالانتخاب في كلا من الجيل الثاني والثالث الطفري خاصة لصفة محصول النبات الفردي وبعض مكوناته مما يدل علي أهمية وجدوى الانتخاب لإنتاج أصناف جديدة ذات إنتاجية عالية في برامج التربية في فول الصويا .

الطريقة :- ماجستير

الأسم :- جاد محمد عمارة جاد

التخصص :- الألبان

القسم :- علوم وتكنولوجيا الألبان

المشرفون :- د/ سهام إبراهيم فرج د/ أحمد نبيل حامد زيدان

د/ عفيفي إبراهيم عكاشة د/ رجب محمد بدوي

لجنة المحكم والمناقشة :- د. ا / سمير أحمد سالم

د. ا / حسن عبد اللطيف الطوبجي د. ا / سهام إبراهيم فرج

د. ا / أحمد نبيل حامد زيدان

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٩

عنوان الرسالة :- دراسات كيمياوية وتكنولوجية علي إنتاج الجبن الموزاريلا .

CHEMICAL AND TECHNOLOGICAL SYUDIES ON THE :
PRODUTION OF MOZZARELLA CHEESE .

المخلص

تم دراسة تأثير تخفيض نسبة الدهن في اللبن الجاموسي المستخدم لإنتاج جبن موزاريلا منخفض الرطوبة ومنخفض المحتوي من الدهن حيث تم تعديل تركيب اللبن الجاموسي إلي ١,٥ ، ٣ ، ٤,٥ % مع تدعيم هذا اللبن بإضافة كازينات الصوديوم بنسب صفر ، ١ ، ٢ ، ٣ ، % وتأثير ذلك علي صفات الجبن المصنع . وتم دراسة تأثير التخزين علي صفات الجبن المصنع من اللبن ذو نسب الدهن الثلاث والمدعم بكازينات الصوديوم وأظهرت النتائج زيادة التصافي مع استخدام كازينات الصوديوم بنسب واضحة خاصة مع اللبن ١,٥ % دهن وانخفاض الفقد في مكونات اللبن في الشرش وماء العجن وزيادة درجات استعادة مكونات اللبن في الجبن بإضافة كازينات الصوديوم مع تقارب الخواص الريولوجية للجبن المدعم مع الخير مدعم وتحسينها بدرجة واضحة أثناء التخزين علي درجة حرارة ٤م خاصة مع نسب الدهن ٣ % وبهذا أمكن تصنيع جبن موزاريلا منخفض الرطوبة ومنخفض المحتوي من الدهن يلائم الحميات الغذائية الخاصة التي تطلب خفض السرعات الحرارية .

الأسماء :- سامية محمد سعد الكلاوي **الطريقة :-** الماجستير
القسم :- الأراضي **التخصص :-** أراضي
المشرفون :- د/١٠١ محمد مصطفى شحاته د/١٠١ بدر يوسف الكومي
د/ فاطمة سعد الشافعي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١٠١ / عبد الله همام عبد الهادي
د/١٠١ محمد مصطفى شحاته د/١٠١ نبيل علي بيومي
د/١٠١ بدر يوسف الكومي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٩/١٠ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/٩/٢٩
عنوان الرسالة :- صلاحية بعض العناصر الغذائية المضافة كدالة لمصدرها
وخواص التربة .

AVAILABILITY OF SOME APPLIED NUTRIENTS AS A
FUNCTION OF NUTRIENT SOURCE AND SOIL
PROPERTIES .

الملخص

أقيمت تجربة أصص لدراسة تأثير مصادر ومعدلات أسمدة الفوسفور والبوتاسيوم والزنك والحديد وكذلك السماد البلدي على نباتات الذرة النامية في كلا من الأرض الطينية والجيرية . وكانت النتائج كما يلي :

١- أدي إضافة السماد البلدي عموما إلي زيادة المادة الجافة لنباتات الذرة النامية في كلا من الأرض الطينية والجيرية . وأيضا إضافة السماد البلدي أدي إلي زيادة امتصاص العناصر وكذلك زيادة صلاحيتها في التربة .

٢- زادت المادة الجافة بالتسميد بالفوسفاتي والبوتاسي وخصوصا في الأرض الجيرية . التريل فوسفات كان أفضل في الأرض الطينية بينما السوبر فوسفات أفضل من الأرض الجيرية . كبريتات البوتاسيوم أعطت نتائج أفضل من كلوريد البوتاسيوم . وكانت نباتات الأرض الجيرية أكثر استجابة عن نظيرتها في الأرض الطينية .

٣- زادت المادة الجافة نتيجة التسميد بالحديد أو الزنك في كلا من الأرضين . الصورة المخيلية (EDTA) لكلا من (حديد أو زنك) أعطت نتائج أفضل عن الصورة المعدنية (كبريتات) بالنسبة للمادة الجافة أو امتصاص النبات للعناصر وكذلك بالنسبة لصلاحية هذه العناصر في التربة .

الأسم :- جمال محمد عبد السلام

الدرجة :- ماجستير

القسم :- علوم الأراضي

التخصص :- أراضي

المشرفون :- د/نبيل علي بيومي / د/الحسيني عبد الغفار أبو حسين
د/ محمد إسماعيل الشهاوي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.د / عبد الصمد سالم إسماعيل

د/ محمد السيد عمران / د/نبيل علي بيومي

د/ الحسيني عبد الغفار أبو حسين

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٥/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥

عنوان الرسالة :- تأثير عمليات الإصلاح علي حالة المغذيات في الأرض المتأثرة بالأملاح.

EFFECT OF AMELIORATION PROCESSES ON NUTRIENTS STATUS IN SALT AFFECTED SOILS.

الملخص

أجريت تجربة حقلية في سخا بمزرعة محطة البحوث الزراعية بمحافظة كفر الشيخ كانت مساحة أرض التجربة ١١٥٢ م^٢ وصممت التجربة بنظام القطع المنشقة مرتين بأربع مكررات وكانت مساحة القطعة ٢٢٤ م^٢ ، كانت معاملات الحرث تحت التربة (S) في الأحواض الرئيسية لعمق ٦٠ سم ، وكانت معاملات الجبس بثلاث معدلات إضافية G0 ، ٥٠% من الاحتياجات الجبسية (٥طن/فدان) G1 ، ١٠٠% من الاحتياجات الجبسية ١٠ طن /فدان G2 في القطع المنشقة الأولى ، بينما تم إضافة المادة العضوية بمستويين كنترول ، ٣٢٠ /فدان أضيفت خلال عمليات الخدمة . تم زراعة أرض التجربة بنبات الثرة السكرية تم دراسة تأثير عمليات الاستصلاح علي ملوحة الأرض ومحتوى الأرض من الكاتيونات والأيونات وتأثيرها على ESP, SAR وكذلك على النسبة المئوية لكاربونات الكالسيوم الكلية ومحتواها من المادة العضوية كما تم دراسة تأثير هذه العمليات على الخواص الطبيعية مثل الكثافة الظاهرية والمسامية الكلية ومعدل الرشح والتوصيل الهيدروليكي والتحبب. كما تم دراسة تأثير عمليات الاستصلاح على تفسير المغذيات وتوزيعها داخل قطاع التربة وكذلك علي محصول نبات السور جم ومحتواة من المغذيات الكبرى والصغرى.

الأسماء :- منال رشاد إسماعيل شهيد

الدرجة :- الماجستير

القسم :- الإنتاج الحيواني

التخصص :- إنتاج حيواني

المشرفون :- أ.د/ سمير حسن الخشاب

أ.د/ جمال أحمد براغيت

أ.د/ سعيد سعيد عمر

لجنة المحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد عبد المنعم العشري

أ.د/ عبد الحليم أحمد قنديل

أ.د/ سمير حسن الخشاب

أ.د/ جمال أحمد براغيت

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/١٣

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- العوامل التي تؤثر على عمر الفطام لعجول الجاموس تحت نظام الإنتاج المكثف .

FACTORS AFFECTING WEAVING AGE OF BUFFALO CALVES UNDER INTENSIVE PRODUCTION SYSTEM.

الملخص

أجريت هذه الدراسة في المزرعة البحثية التابعة لكلية الزراعة جامعة المنوفية بشبين الكوم. أجريت هذه التجربة لدراسة تأثير إضافة بكتريا اللاكتوباسيلي للبن، مستوى البروتين في بادئ العجول ونظام الفطام كعوامل مؤثرة على عمر الفطام. ودراسة الأنشطة السلوكية المرتبطة بنظام التغذية والفطام المتبع. اشتملت التجربة على ٤٢ عجل جاموسي مصري من الجنسين يقدم له لبن كامل بنسبة ١٠ % من الوزن وتستمر حتى ٥,٥ كجم/لبن/يوم عند وزن جسم ٥٥ كجم للفطام المبكر و ٦,٥ كجم/لبن/يوم عند وزن ٦٥ كجم/وزن جسم في العجول التي تقطع متأخراً، كمية اللبن تقل تدريجياً حتى تصل ١٠ كجم عند الفطام، مقسمة إلى ٨ مجاميع تختلف فيما بينها في المعاملة بيكتيريا اللاكتوباسيلس جم/حيوان/يوم في اللبن أو عدم المعاملة، التغذية على بادئ به ١٦% أو ٢٠% بروتين خام وتقطع مبكراً على ٧٥ كجم أو متأخراً على ٩٠ كجم .

يقدم للعجول البادئ ابتداء من الأسبوع الثالث من العمر. تم تسجيل وزن العجول أسبوعيا كما جمعت عينات دم عن طريق الوريد الوداجي من ثلاثة عجول أسبوعيا خلال التجربة . بعد الفطام يتم جمع لعينات من الروث لمدة ٧ أيام لتقدير معاملات الهضم . معدلات نمو العجول التي فطمت مبكرا وتغذت على بادئ به ٢٠% بروتين خام في وجود الإضافة باللاكتوباسيلس كانت أفضل. أفضل مجموعة ظهر بها كفاءة غذائية كان في مجموعة العجول التي تتغذى على بادئ به ٢٠% بروتين خام، تقطع مبكرا ووجود الإضافة باللاكتوباسيلس وهذا يوضح إرتفاع معدلات النمو في هذه المجموعة. إضافة اللاكتوباسيلس لم يكن لها تأثير على المستهلك اليومي من اللبن للمجاميع التي تقطع متأخرا وتتغذى على بادئ به ١٦ أو ٢٠% بروتين خام. لكنها تقلل من كمية اللبن المستهلك خلال فترة التجربة عند مقارنتها مع المجاميع التي لم تعامل بالإضافة وأيضا تزيد كمية المستهلك اليومي من البادئ. وأيضا إرتفاع نسبة البروتين في البادئ تقلل كمية اللبن المستهلك خلال فترة التجربة وتزيد كمية المستهلك اليومي من البادئ. الفطام المبكر يقلل كمية اللبن المستهلك خلال فترة التجربة وتزيد المأكول اليومي من البادئ. الكفاءة الغذائية كانت أفضل ما يمكن في المجموعة التي فطمت مبكرا وتغذت على مستوى مرتفع ج من البروتين ووجود الإضافة باللاكتوباسيلس. من المهم توضيح أن زيادة معدل النمو والكفاءة الغذائية في العجول التي تقطع مبكرا وتتغذى على بادئ به ٢٠% بروتين خام ووجود الإضافة ناتج عن الزيادة في المهضوم من العناصر الغذائية وذلك عند مقارنتها بالمجاميع الأخرى. العجول التي توجد في المجاميع التي تتغذى على بادئ به ٢٠% بروتين خام أو استخدام الإضافة ببكتيريا اللاكتوباسيلس أو الفطام المبكر تقضي وقت أطول في الأكل و الاجترار عن المجاميع القياسية وهذا في خلال مرحلتي إرتفاع وإنخفاض اللبن .

الأمم :- هاني سيدهم عيسوي مدين **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الإنتاج الحيواني **التخصص :-** الإنتاج الحيواني

المشرفون :- أ.د/ كمال محمد عبد الرحمن أ.د/ حمدي توفيق طابع

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمود محمد بنداري أ.د/ بركات محمد احمد
أ.د/ كمال محمد عبد الرحمن أ.د/ حمدي توفيق طابع

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣

عنوان الرسالة :- إضافة المواد النيتروجينية غير البروتينية وبيكربونات الصوديوم إلى علائق سيلاج الذرة لتحسين القيمة الغذائية وتخمرات الكرش في المجترات

ADDING NPN AND SODIUM BICARBONATE TO CORN
:SILAGE DITES TO IMPROVE THE NUTRITIVE VALUE
AND RUMEN FERMENTATION IN RUMINANTS.

المخلص

أجريت هذه التجربة بمزرعة السلوك بقسم الإنتاج الحيواني بجامعة المنوفية حيث استخدم عدد ١٢ كرش أوسمي مزودة بستيولات .
- في البداية تم عمل كومتى سيلاج لنبات الذرة ، الكومة الأولى بـدون إضافات والكومة الثانية أضيف إليها ١% يوريا على أساس الوزن الأخضر . كما أضيفت بيكربونات الصوديوم إلى السيلاج الناتج من كلتا الكومتين قبل التغذية عليها بنسبة ١% على أساس الوزن الأخضر .
وقد تم عمل القياسات التالية :

- ١- تقدير التغير في التركيب الكيماوي لنبات الذرة نتيجة عملية الكمر .
 - ٢- تقدير تأثير إضافة اليوريا على التركيب الكيماوي.
 - ٣- تقدير قياسات جودة السيلاج (PH ، تركيز حامض اللاكتيك ، الأحماض الدهنية الطيارة ، الأمونيا)
 - ٤- تقدير الهضم المعلى In vitro لكل من المادة الجافة والعضوية.
 - ٥- تقدير معاملات الهضم.
 - ٦- تقدير القيمة الغذائية
 - ٧- تقدير الغذاء المأكول.
 - ٨- تقدير قياسات التخمر في الكرش (PH ، الأحماض الدهنية الطيارة ، الأمونيا)
 - ٩- قياس معدل اختفاء المادة الجافة والعضوية من الكرش باستخدام أكياس النايلون In situ
 - ١٠- قياس معدل مرور الكتلة الغذائية وسوائل الكرش .
- وعموما أظهرت النتائج أنه يمكن عمل سيلاج جيد وعالي القيمة الغذائية من نبات الذرة بالكيزان وخصوصا عند إضافة اليوريا إليه قبل الكمر . كما وجد أن المفيد إضافة بيكربونات الصوديوم إلى سيلاج الذرة بدون إضافات وليس هناك حاجة إلى إضافتها إلى سيلاج الذرة المعامل باليوريا.

الاسم :- غصاب حامد مراد الطراونه

الطريقة :- ماجستير

القسم :- الإنتاج الحيواني

التخصص :- وراثة

المختصون :- أ.د/ رجاء عبد العزيز عيسى

د/ حنفي أحمد حمزة

د/ صلاح الدين أحمد سلامة

د/ عاطف عبد التسميع أبو غاليه

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ رجاء عبد العزيز عيسى

أ.د/ محمود إمام نصر

د/ صلاح الدين أحمد سلامة

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

موضوع الرسالة :- الهندسة الوراثية في التريكودرما، تطويع ال DNA الإكثار والدمج الخلوي.

GENETIC ENGINEERING IN TRICHODERME, DNA:
MANIPULATION CLONING AND PROTOPLAST FUSION.

المخلص

تم عزل ٢٠ عزلة تنتمي جنس التريكودرما من ٧ محافظات من منطقة دلتا النيل بجمهورية مصر العربية وقد اختلفت هذه العشرين عزلة في قدرتها على التضاد الحيوي وتثبيت ثلاثة فطريات مرضية معمليا. وان معظم هذه العزلات تغطي كونيديات أو جراثيم قادرة على الإنبات بحبيوة تصل إلى ٩٥ وتم حساب التباعد الوراثي بين تلك العزلات باستخدام طريقة إكثار تباينات في الحمض النووي الديوكسي الريبوزي (DNA) وذلك بتحديدها باستخدام ٧ من البوادئ العشوائية وذلك باستخدام تقنية تفاعل البلمرة التسلسلية (PCR). وقد ظهر أن جميع البوادئ التي استخدمت أمكنها إظهار تمايز وتباينات بين العشرين عزلة وتشير النتائج إلى أن الاختلافات الوراثية بين العشرين عزلة المصرية تتباين فيما بينها تباينا كبيرا. وقد أمكن استخدام برنامج الحاسب الآلي لتشعب السلالات تبعا للمسافات الوراثية بينها في صورة شجرة لعمل تجمعات. وقد أظهرت الشجرة للنتيجة أن العشرين عزلة تنوزع في ثلاثة مجاميع رئيسية كما أن هذه النتائج تشير إلى أنه ليس هناك ارتباط بين مناطق العزل الجغرافية والمسافات الوراثية للعزلات.

علمت عزلات التريكودرما المستخدمة كإباء في تجارب الدمج البروتوبلاستي إما بإحداث طفرات بالأشعة فوق البنفسجية والمواد الكيميائية (كبريتات إيثيل ميثيل) أو بالتحول الوراثي.

انتخبت التركيب الوراثية المفطرة والمتحملة أو المقاومة للتركيزات المستخدمة حقليا للمبيدات الفطرية الثلاثة (بافستين، ابرودين، توبسين).

أمكن في هذه الدراسة الحصول على طفرات فطرية تتحمل ١٥ ميكروجرام/ مليلتر من بافستين، ١٠٠٠ ميكروجرام/ مليلتر من ابرودين، ١٥ ميكروجرام/ مليلتر من توبسين.

يجدر الإشارة إلى أن العزلات الأبوية للتريكودرما قد تبط نموها في وجود المبيدات المستخدمة بافستين، ابرودين، توبسين بتركيزات ٥، ٨٠، ٢٥٠ ميكروجرام/ مليلتر على التوالي.

أوضحت النتائج حدوث اندماج نووي في ثلاثة خلايا مندمجة من ال ٢٤ عزلة المتحصل عليها من الاندماج حيث أظهرت قدرة على النمو في وجود أكثر من مبيد فطري في بيئة النمو بينما أظهرت الخلايا المدمجة الباقية عدد متساوي من المستعمرات في وجود كل مبيد على حدة مع عدم قدرتهم على النمو في وجود كلاهما وظهر أن خلية واحدة قطع منهم ثابتة وراثيا.

اتضح أن الخلايا المدمجة لها قدرة تثبيت أقل لنمو الفطريات المرضية بالمقارنة بالعزلات الأبوية الناتجة منها على العكس من التأثير المثبط منوي للخلايا المدمجة بعد تنميتها لمدة ٣ أجيال.

الأسماء :- عبد اللطيف عبد الوهاب سمارة **الدور :-** ماجستير
القسم :- الهندسة الزراعية **التخصص :-** هندسة زراعية
المقرضون :- د/أ /سيد محمد شرف د/ محمود علم، محمد
د/ أيمن حافظ عامر
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / مبارك محمد مصطفى
أ.د/ سيد محمد شرف د/ أحمد حسن السيد جمعه
د/ محمود علم، محمد
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٤/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧
موضوع الرسالة :- دراسة على بعض آلات حصاد البطاطس.

A STUDY ON SOME POTATO HARVESTING MACHINES.

المخلص

الهدف الرئيسى من هذه الدراسة هو دراسة تأثير بعض العوامل الهندسية المؤثرة على آلات حصاد البطاطس، فواقد الحصاد، وأداء آلات حصاد البطاطس. وقد أجريت هذه الدراسة خلال موسمي الحصاد ٢٠٠١-٢٠٠٢. وقد أجريت التجربة لدراسة المتغيرات التالية:-

١- آلات حصاد البطاطس (نوعين من آلات حصاد البطاطس DIGGER, LIFTER).

٢- السرعة الأمامية للحصاد (ثلاث سرعات أمامية للحصاد).

٣- نسبة رطوبة التربة.

٤- أصناف البطاطس.

وقد أجريت التجربة لاختبار أداء آلات حصاد البطاطس وذلك من خلال

تأثيرها على كل من:-

النسبة المئوية للثلاث الميكانيكي- النسبة المئوية للبقع السوداء- النسبة المئوية للدرنات المرفوعة فوق سطح التربة- كفاءة عملية الحصاد- الكفاءة الحقلية- معدل الأداء- النسبة المئوية لانزلاق عجل الجرار وتكاليف عملية الحصاد.

الأسماء :- محمد نبيه بيومي عمر

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الهندسة الزراعية

التخصص :- الهندسة الزراعية

المشرفون :- ١- سيد محمد شرف

د/ محمود علي سحمت

د/ محمد عبد الفتاح عبد المفسود

لجنة الحكم والمناقشة :- ١. د. / ممدوح عباس حلمي

د. / سيد محمد شرف

د/ محمود علم. محمد

د/ أحمد حسن السيد جمعه

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٦/١١

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢

عنوان الرسالة :- تطوير عزاقة لمحاصيل الخطوط.

DEVELOPMENT OF ROW CROP CULTIVATOR.

الملخص

تسبب الحشائش نقص كبير في المحاصيل المختلفة وخاصة محصول الذرة. ولذلك التلخص من الحشائش من أهم العمليات التي تجرى لإنتاج جيد لمحاصيل والهدف الرئيسي في هذه الدراسة لتطوير وتقييم عزاقة دورانية لتعمل بين الخطوط باستخدام مصدر قوي جديد وهو عزاقة الحدائق باستخدام العمود الدوار الخلفي لها وذلك لتناسب الحيازات الصغيرة والمتوسطة في مصر للتحكم في الحشائش.

وهذه العزاقة تم اختبارها تحت نسب سرعات مختلفة ومحتوى رطوبي مختلف وأعماق عزيق مختلفة وقد بينت الدراسة الآتي:

١- مقاومة التربة للاختراق تزداد زيادة عالية مع زيادة عمق الاختراق تحت كل أعماق الاختبار فوق عمق ٣٠ سم عند أي محتوى رطوبي للتربة.

٢- مقاومة التربة للاحتكاك تزداد مع أي زيادة في عمق التربة تحت عجلات الآلة مع نقص المحتوى الرطوبي من ٣٤,٤٦% إلى ٢٦,٩%.

٣- أعلى القيم لكفاءة مقاومة الحشائش كانت ٨٩,٩% عند عمق العزيق ٦ سم وأعلى محتوى رطوبي ٣٤,٤٦% وأعلى نسبة للسرعة ٢٠,٠٥.

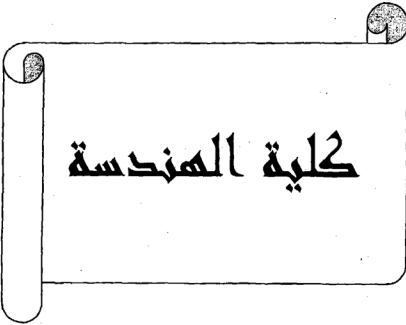
٤- كانت نسبة عيدان الأذرة الثالثة أو المكسورة تزداد مع زيادة عمق العزيق وتناقص المحتوى الرطوبي وزيادة نسبة السرعة.

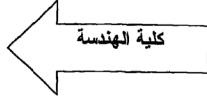
٥- تحت أكبر عمق عزيق ٦ سم كانت نسبة الانزلاق هي ٥,٠٦% و ٦,٣١% و ٨,٢٧% تحت أعلى نسبة سرعة ٢٠,٠٥ ومختلف محتويات رطوبة التربة ٣٦,٤٦% و ٣٠,١% و ٢٦,٩% على الترتيب.

٦- شكل البروفيل كان الأفضل ما يمكن عند أعلى نسبة للسرعة وأقل محتوى رطوبي.

٧- بزيادة العمق والمحتوى الرطوبي للتربة يزداد المحصول تحت أكبر أعماق العزيق وكانت أعلى إنتاجية للمحصول هي ٢٣,٨١ أردب لكل فدان عند أعلى عمق عزيق وأعلى محتوى رطوبي وأعلى نسبة للسرعة.

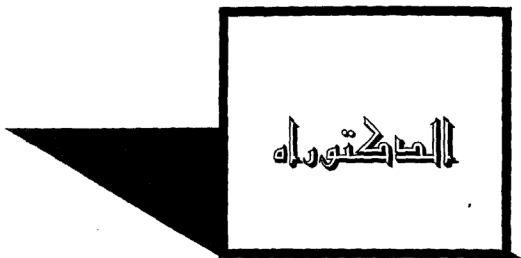
٨- التكاليف الكلية كانت ٦٤ جنيه لكل فدان و ٤٥ جنيه لكل فدان عند استخدام سرعة التشغيل ٢, ١ كم/ ساعة و ١,٩٥ كم /ساعة على الترتيب مقارنة ب ٩٠ جنيه/ فدان باستخدام الطرق اليدوية.





بيان إحصائي بالحاصلين علي درجتي الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م
=====

الدرجة	الدكتوراه	الماجستير
		القسم
هندسة القوى الميكانيكية	٢	٢
الهندسة المدنية	٢	١٠
العلوم الأساسية الهندسية	-	٢
الهندسة الكهربائية	-	٥
الهندسة المعمارية	-	١
إجمالي	٤	٢٠



الأسماء :- حسن أحمد رشاد الشوباشي **الدولة :-** الدكتوراه
القسم :- هندسة القوى الميكانيكية **التخصص :-** هندسة القوى الميكانيكية
المشرفون :- د.١ / عبد الفتاح إبراهيم عبد الفتاح
د.١ / أحمد حافظ العسكري د.١ / صفوت عبد المسيح ويلسن
لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / مدحت محمود سرور
د.١ / طاهر إبراهيم صبري د.١ / عبد الفتاح إبراهيم عبد الفتاح
د.١ / أحمد حافظ العسكري
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/١/١٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦
عنوان الرسالة :- الأداء الحراري لفرن لمعالجة زيوت التزيت الرأسي
**THERMAL BEHAVIOUR OF A VERTICAL LUBRICATING
OIL TEATING FURNACE**

الملخص

البحث الحالي هو دراسة عملية ونظرية وتهدف إلى إضافة وتثبيت أسس عملية جديدة ومبتكرة لتصميم أفران التسخين الصناعية وخاصة هذه الأفران المستخدمة في معامل تكرير البترول لتسخين زيوت التزيت بغرض تخفيض لزوجتها وتجهيزها لعمليات معالجه تالية . وتتمثل هذه الأساليب التصميمية في تطبيق نظام محاكاة ونمجه متكاملة علي كل من هذه الأفران واللهب المتحرر بداخلها ومن ثم استنتاج علاقات ثابتة تربط مبادئ التشابه المختلفة في كل من الأفران بالحجم الكبير ومثلتها في شكل النموذج المعملّي التجريبي . وتمتد الأهداف المنشودة من هذا البحث لتشمل تحسين الأداء الحراري للأفران الصناعية تحت التصميم من خلال دراسة عوامل تشغيل جديده ذات دلالة ، بالإضافة إلي مساهمة هذا البحث في حل المشاكل الفنية المتعلقة بالأداء الحراري للأفران الصناعية الموجودة حالياً تحت دائرة التشغيل وذلك بدون توقف أو إخلال بخطوط الإنتاج بالمنشآت التي تعمل بها هذه الأفران وقبل تصميم إي فرن كبير نو حجم كامل يقام نموذج معملّي لهذا الفرن الكبير ، وتجري التجارب علي النموذج ثم تستخدم النتائج في تصميم الفرن الكبير .

الطريقة :- دكتوراه

الاسم :- طاهر محمد الخضري الشيخ

التخصص :- هندسة القوى الميكانيكية

القسم :- هندسة القوى الميكانيكية

المشرف عليه :- د.أ / بسمة ن. أحمد خليفة / د/ صلاح الدين أحمد خليل

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / فاطمة خليفة جاد

د.أ / نور أحمد محمد الإمام / د.أ / بسيموني أحمد خليفة

د.أ / صلاح الدين أحمد خليل

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٣/١٥

عنوان الرسالة :- تحليل أداء شبكات الغاز الطبيعي

PERFORMANCE ANALYSIS OF NATURAL GAS :
NETWORKS.

المخلص

خلال السنوات القليلة الماضية ازداد إنتاج الغاز الطبيعي في مصر بصورة كبيرة وأصبح أحد أهم مصادر الطاقة بها • تتجه الدولة الآن لاحتلال الغاز الطبيعي كوقود بدلا من الوقود السائل والصلب وبصورة تدريجية حيث انه يعتبر وقود نظيف بالإضافة إلى انخفاض سعره مقارنة بالوقود السائل والصلب ونظرا لان الحجم النوعي للغاز الطبيعي يعتبر كبيرا فإن معظم الغاز الطبيعي يتم نقله عبر خطوط الأنابيب. ويقابل القائمون على إرسال شحنات الغاز الطبيعي إلى أماكن الاستهلاك بعض المتطلبات منها علي سبيل المثال أنه يجب أن تكون هناك استمرارية في كمية الغاز وان يكون ضغطه ودرجة حرارته في الحدود الآمنة للتشغيل . كذلك يجب أن يكون كمية الغاز عند أماكن ضخها في الشبكة تكفي للكميات المستهلكة لذلك يجب أن تتوفر في شبكات الغاز الطبيعي كل هذه المتطلبات لتحقيق ذلك تم دراسة تحليل الأداء لهذه الشبكات بعمل محاكاة تحت ظروف حالة الاستقرار الانضغاطي لشبكات الغاز الطبيعي عند ثبوت درجة الحرارة حيث تم التنبؤ بكملة الغاز ورقم ماخ وأقصى طول لاستمرارية سريان الغاز الطبيعي في كل أنبوب وأيضا قيمة الضغط والكثافة و الانضغاطية عند كل نقطة استهلاك وتم الوصول إلى ذلك عن طريق عمل برنامج حاسب بلغة البيسك مبني علي المعادلات الحاكمة ويتميز هذه البرنامج بالمرونة في إدخال البيانات وسرعة الحصول علي الحل ودقته.

الأسم :- إفلين شفيق يسي جرجس **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- الهندسة المدنية **التخصص :-** ري وهيدروليكا

المشرفون :- د.أ / سامح داود ارامنيوس أ.م.د/ محمد محمد فؤاد صبيح

أ.م.د/ قاسم صلاح عبد الوهاب أ.م.د/ مصطفى عباس العناني

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / محمود عبد الحليم ابو زيد

أ.د / محمد محمد نور الدين أ.د.أ / سامح داود ارامنيوس

أ.م.د/ محمد محمد فؤاد صبيح

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- تقييم وتحديث أنظمة توزيع الري بالأراضي القديمة.

EVLAIUATION AND MODERNIZATION OF LRRIGATION
DELIVERY SYSTEMS IN THE OLD LANDS.

الملخص

يواجه الإنتاج الزراعي بتحديات من الزيادة المطردة في النمو السكاني. لذا قد ركزت وزارة المصادر المائية والري في الأونة الأخيرة علي مشروعات الري التي تقدم الحلول التي تعمل علي رفع كفاءة استخدام مياه الري وترشيد الاستهلاك. الهدف الرئيس من البحث هو تقييم أداء نظم توزيع مياه الري في الأراضي القديمة وتحديث نظام التوزيع علي أساس إمداد ترع التوزيع بالسريان المستمر رفع جميع المساقى الأخذ من ترع التوزيع وإمدادها بالمياه عن طريق الرفع بنظام المناوبات من نقطة رفع واحدة علي مأخذ المسقي. ويتم إمداد الحقول بالمياه بالانحدار الطبيعي من خلال فتحات الري أخذه من المساقى تم تصميم نموذج رياضي يقدم تصميم للمساقى وفتحات الري تشغيل ترعة للتوزيع تشغيل المساقى وفتحات الري. تم تطبيق النموذج رياضي نظريا من خلال برنامج كمبيوتر علي سرعة توزيع . تم اختيار ترعة دقلت، وهي تعمل بنظام المناوبات وترعة القهوجي وهي تعمل بنظام السريان المستمر لتقييم أداء النظامين وقد تم الأخذ في الاعتبار لتقييم الأداء مقياس الكفاءة، الكفاءة ، الاعتمادية وعدالة التوزيع. وقد تبين من التحليل الإحصائي لتقييم الأداء انه:

١- بالنسبة لنظام الري الذي يعمل بالمناوبات

- أ- عدم كفاية التصرفات المارة للاحتياجات المائية خلال اشهر الصيف علي مستوي السرعة نتيجة ترشيد استخدام المياه وذلك علي عكس خلال اشهر الشتاء.
- ب- يتم توزيع المياه بكفاءة عالية خلال اشهر الصيف علي عكس اشهر الشتاء.
- ج- لا يتم تحقيق تصرفات منتظمة وايضا عدالة توزيع نتيجة خواص منشآت التحكم وترشيد استخدام المياه.

٢- نظام الري الذي يعمل بالسريان المستمر:

- أ- عدم كفاية التصرفات المارة بالاحتياجات المائية خلال أشهر الصيف وذلك علي عكس أشهر الشتاء نتيجة ترشيد استخدام المياه ولكن منشآت التوزيع تسمح بزيادة التصرفات لتكافي الاحتياجات المائية.
- ب- يحقق النظام كفاءة عالية خلال أشهر الصيف وذلك علي العكس خلال أشهر الشتاء.
- ج- نتيجة ترشيد استهلاك المياه وخواص منشآت التحكم لا يتم توزيع تصرفات منتظمة خلال فترة ثابتة. لا يتم تحقيق عدالة في توزيع المياه بين المستخدمين وذلك نتيجة ترشيد استخدام المياه ولكن المنشآت تسمح بتوزيع تصرفات عادلة بين المستخدمين.

من فوائد تحديث نظام التوزيع:

- إمداد المساقى بالمياه الكافية للاحتياجات المائية للمحاصيل دون إهدار للمياه بالإضافة إلي تحقيق عدالة في التوزيع بين المستخدمين.
- زيادة كفاءة الري إلي حوالي ٧٠%.
- الحد من انتشار مرض البلهارسيا والملاريا.
- توفير ١% من الأراضي الزراعية

الأسماء :- محمد محمد أبو ريه سعيد البربري **الدخيلة :-** دكتوراه
القسم :- الهندسة المدنية **التخصص :-** هندسة إنشائية

المشرفون :- د.١ / عبد الفتاح عبد القادر يوسف د.١/ منير حسين سليمان
لجنة الحكم والمناقشة :- د.١/ عبد الرحمن عمر هندي
د.١/ عزت عبد الفتاح عبد الحليم د.١/ عبد الفتاح عبد القادر يوسف
د.١/ منير حسين سليمان

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٨/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١
موضوع الرسالة :- معالجة وتثبيت التربة الانتفاشية باستخدام خوازيق الجير والرمل .

TRENATAMENT AND STABILIZATION OF EXPANSIVE SOIL WITH
SAND AND LIME PILES .

تحتوي الرسالة علي سبعة فصول يمكن تلخيصها كالتالي :

الفصل الأول : ويحتوي علي المقدمة التي تشمل المشاكل الناتجة من
الباء علي التربة الانتفاشية وكذلك ملخص الرسالة وأهداف الرسالة
الفصل الثاني : ويحتوي علي مراجعة الأبحاث السابقة في التعرف

علي التربة الانتفاشية وتحديد نوعيتها من حيث درجة الانتفاش وكذلك العوامل المؤثرة علي
التغيرات الحجمية أثناء دخول المياه إلي هذه التربة أو تبخرها منها كما تم استعراض الطرق
الشائعة الاستخدام للتنبؤ بالتغيرات الحجمية في هذه التربة وكذلك الأبحاث الخاصة بمعالجة
وتثبيت هذه التربة بطرق مختلفة .

الفصل الثالث : ويحتوي علي المواد المستخدمة في هذا البحث والطرق الخاصة بإجراء التجارب
والجهاز المستخدم وطرق قياس المتغيرات الناتجة عن إجراء التجارب .

الفصل الرابع : ويشمل برنامج التجارب التي أجريت بالمعمل كل مجموعة علي حدا وكذلك
مجموعة من الجداول والرسومات البيانية التي توضح سير هذه التجارب والمطلوب من كل منها
من حيث النتائج والمتغيرات المتعلقة بها .

الفصل الخامس : ويشمل نتائج الاختبارات التي أجريت بالمعمل وظروف إجراء هذه التجارب
والجداول الخاصة بالنتائج كما تشمل الرسومات البيانية الموضحة لهذه النتائج وما يترتب عليها
إمكانية تحليلها والاستفادة منها .

الفصل السادس : ويحتوي علي الدراسة التحليلية لنتائج التجارب السابقة مع مجموعة من
الجداول لتوضيح هذه الدراسة .

الفصل السابع : ويحتوي علي ملخص للرسالة والنتائج التي تم التوصل إليها نتيجة هذا البحث
وكذلك الاقتراحات الخاصة بالدراسات المستقبلية .

المخلص



المستقبل

الدرجة :- الماجستير

الاسم :- مراد جرجس دميان

التخصص :- هندسة القوى الميكانيكية

القسم :- هندسة القوى الميكانيكية

المشرفون :- د.١ / أحمد حافظ العسكري / د.١ / محمد محمد خليل بسيوني

د/ صفوت عبد المسيح ولسن

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / محمود مصطفى عوض

د.١ / نبيل حنفي محمود / د.١ / أحمد حافظ العسكري

د.١ / محمد محمد خليل بسيوني

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/٩/٢٩

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/٢١

عنوان الرسالة :- أداء مبردات الهواء ذات الأنابيب المزعقة بزعانف مختلفة الأشكال .

PERFORMANCE OF FINNED TUBE AIR COOLERS WITH DIFFERENT FIN GEOMETRIES .

الملخص

تهدف هذه الرسالة إلى إيجاد معادلات تجريبية عامة لكل من معامل الاحتكاك ورقم نوسلت لأشكال الزعانف المختلفة التي استخدمت ، بحيث تصلح لتطبيقها علي مدى واسع من المتغيرات التي تعبر عن الأبعاد الأساسية للمبادلات الحرارية وكذلك ظروف تشغيلها وذلك بدقة عالية .

وتحتوي هذه الرسالة علي خمسة فصول ، وقد توصل البحث إلي النتائج التالية :

- ١- معامل الاحتكاك يقل بزيادة رقم الرينولدز ، بينما يزداد بزيادة كل من المسافة بين الزعانف وعمق التعرّيج وكذلك أيضا في حالة زيادة عدد التموجات .
- ٢- رقم النوسلت يزداد بزيادة كل من رقم جراتس وعمق التعرّيج وكذلك أيضا في حالة زيادة عدد التموجات ، بينما يقل بزيادة المسافة بين الزعانف وعدد الصفوف .
- ٣- نسبة الزيادة في رقم النوسلت في حالة الزعانف المموجة (٤ تعريجات لكل صف ، وعمق ٤ مم ، ٨ زعانف في البوصة) أكبر من حالة الزعانف المستوية لنفس عدد الزعانف في البوصة بمقدار ٧٣,٢% وكذلك يزداد معامل الاحتكاك بمقدار ٣٧,٣% .

٤- تم التأكد من أن المعادلة التجريبية لمعامل الاحتكاك يمكن أن تصف ١٠٠% من النتائج العملية في حدود $\pm 5\%$ ، بينما المعادلة التجريبية المستنتجة لانتقال الحرارة يمكن أن تصف جميع البيانات العملية في حدود $\pm 10\%$.

٥- تم إجراء مقارنات بين المعادلات التجريبية الحالية والمعادلات المقترحة سابقا بواسطة باحثين آخرين . وقد وجد اختلاف بسيط نوعا ما يدخل في نطاق أخطاء القياس العملية للمعادلات التجريبية المنشورة سابقا .

أما بالنسبة للأعمال المقترحة مستقبلا فهي كالآتي :

- ١- دراسة عملية للمبادلات الحرارية ذات الزعانف المختلفة الأشكال والمتساوية المساحات ومحاولة إيجاد معادلات تجريبية لكل من معامل انتقال الحرارة ومعامل الاحتكاك .
- ٢- تأثير هذه الزعانف المختلفة الأشكال عندما يستخدم هذه المبادلات الحرارية في عملية التكييف أو التبخير .

وقد أُنتمل هذا البحث علي كافة المراجع التي احتوت هذا الموضوع ، كما اشتملت الرسالة علي مجموعة من المالحق التي تخدم هذا الموضوع ، فالمالحق رقم "A" يوضح الأشكال الأساسية للنماذج المستخدمة ، والمالحق رقم "B" فيوضح معايرة مقياس الفتحة مع الإيضاح بالرسم ، والمالحق رقم "C" يبين معايرة الازدواج الحراري ، والمالحق رقم "D" يوضح بيانات الخواص ومعاملات التحويل ، أما المالحق رقم "E" فيشتمل علي برنامج الحاسب الآلي الخاص بالحاسبات ، بينما تناول المالحق الأخير "F" علي النتائج التي تم الحصول عليها .

الأسم :- محمد قنديل عبد الهادي سالم **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- هندسة القوى الميكانيكية **التخصص :-** هندسة القوى الميكانيكية
المشرفون :- د/١ حسن عوض محمد
 أ.د/ عاطف محمد علم الدين د/ مفرح حماده حامد
لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ فوزي محمد العطلة
 أ.د/ نبيل حنفي محمد أ.د/ حسن عوض محمد د/ مفرح حماده حامد
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٢٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- دراسة خصائص سريان خلال النواشر الحلقية.
 STUDY OF FLOW CHARACTERISTICS THROUGH
 ANNULAR DIFFUSERS

المخلص

تهتم هذه الرسالة بدراسة سريان الهواء الاضطرابي خلال النواشر الحلقية مع التركيز بشكل أساسي علي معامل أداء النواشر الحلقية وكذلك توضيح تأثير الطبقة المتاخمة للجدار (BOUNDARY LAYER) علي أداء النواشر الحلقية . لذا تم تصميم وعمل جهاز معلمي للسريان خلالا النواشر وقياس توزيع السرعات والضغط في الاتجاه القطري مع وجود نوعين من الدعائم (STRUTS) المثبتة بين الجزء الداخلي (HUB) والخارجي (CASING) للنواشر الحلقية. والنواشر الحلقية الثلاثة المستخدمة في هذه الدراسة صنعت بحيث يكون لها نفس أنصاف الأقطار للجزء الداخلي والخارجي عند الدخول . وقد تم أخذ القياسات في هذه الدراسة عند أرقام رينولدز تتراوح بين ١,٣٣ ، ١٠ ، ٢,٧١ ، ١٠ البرنامج العملي للقياسات يشتمل علي قسمين . القسم الأول يهتم بدراسة السريان باعتبار ان السريان طبيعي عند المدخل بينما القسم الثاني يهتم بدراسة تأثير شدة الاضطراب في السريان عند المدخل وذلك باستخدام مفسد علي الجدار الداخلي عند الدخول للنواشر الحلقية.

الأسماء :- مصطفى محمد السيد البركاوي

الدرجة :- الماجستير

القسم :- الهندسة المدنية

التخصص :- ري وهيدروليكا

المشرفون :- أ.م.د/ محمد محمد فؤاد صبيح

أ.م.د/ قاسم صلاح عبد الوهاب

د/ مصطفى عباس أحمد العناني

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ طلعت محمد محمد عويس

أ.د/ محمد فوزي بكري

أ.م.د/ محمد محمد فؤاد صبيح

أ.م.د/ قاسم صلاح عبد الوهاب

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/٢٩

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/٩/٢٩

عنوان الرسالة :- دراسة النحر الموضوعي حول دعامات الكباري.

STUDY OF LOCAL SCOUR AROUND BRIDGE PIERS.

الملخص

تتعرض منشآت الكباري للعديد من التأثيرات الهيدروليكية للقوى المائية وأهم هذه القوى وأكثرها القوة الهيدروديناميكية وهي المسببة للنحر ومركباتها في الاتجاه الأفقي (قوة السحب) وفي الاتجاه الرأسي (قوة الرفع) وهذه القوى تؤثر تأثيراً مباشراً على إتران المنشآت (الهيدروليكية) بصفة عامة مما يسبب حدوث إنهيارات بسبب خلخلة التربة عند منسوب التأسيس مع مرور الزمن ويحدث النحر الموضوعي حول دعامات الكباري ويحدث في مسافة محدودة من المجرى ،

كما أن وجود دعامات كوبري بالمجرى يؤدي إلى إحداث تغير في إنتظام سريان المياه وبالتالي تعاضم تركيز التدفق خلال أحد الإتجاهات مما يؤدي إلى حدوث نحر موضعي وهذا النحر نتيجة تولد دوامات موضعية أمام وخلف الدعامة .

كما يقدم هذا البحث دراسة حلقية للنحر الموضوعي حول دعامات كوبري إمبابة (القاهرة-جمهورية مصر العربية) وأيضاً دراسة النحر بعيد المدى خلف الدعامة الأسطوانية التي تم إكتشافها أثناء المسح الشامل لمنطقة الكوبري لدراسة النحر

الموضعي حول دعاماته وجدت بيرة على بعد ٣٢ متر خلف الدعامة الأسطوانية وحاولت تفسير سبب حدوثها. ويعتبر كوبري إمبابة من أهم الكباري على النيل. وقد تركزت الدراسة على الدعامة الأسطوانية وذلك بمقارنة القياسات الحقلية للسنوات ١٩٩٢ و١٩٩٦ ويقدم أيضاً هذا البحث دراسة معملية لظاهرة النجر وذلك في معمل بحوث الهيدروليكا- المركز القومي لبحوث المياه-وزارة الموارد المائية والري حيث تم إنشاء نموذج طبيعي ذو قاع متحرك بمقياس رسم ١:٦٠٠ وتم تمثيل الكوبري والدعامات بالخشب طبقاً للطبيعة وتم استخدام قاع من الرمل للنموذج. ومن خلال النتائج الحقلية والمعملية ورسم العلاقات المختلفة التي تم الوصول إليها تبين الآتي:

١- عمق النحر يزيد عند بداية الإنشاء وفي بداية الفيضان إلى أن يصل إلى حالة الإتزان؛

٢- إتزان مقاييس النحر نسبياً عند الدعامة الأسطوانية للكوبري منذ عام ١٩٩٢ وحتى عام ١٩٩٦ .

الأسماء :- طاهر محمود علي السمن **الدعوة :-** ماجستير
القسم :- الهندسة المدنية **التخصص :-** هندسة إنشاءات

المخبريون :- د/ منير محمد كمال د/ يسري بيومي شاهين
د/ محمد أنور السيد عثمان

لجنة المصم والمناقشة :- د/ أحمد حسانين عبد الرحيم
د/ فخري أحمد ابو العلا د/ منير محمد كمال

د/ يسري بيومي شاهين

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- جدوي استخدام قش الأرز في صناعة الخرسانة .

FEASIBILITY USING RICE STRAW ASH IN CONCRETE MANUFACTURE

الملخص

هذه الرسالة تتعرف علي الخواص الطبيعية والكيميائية لرماد قش الأرز وتدرس الخواص الفيزيائية والميكانيكية للعجينة الأسمنتية والخرسانة التي تحتوي علي نسب مختلفة من رماد قش الأرز هذه الدراسة تحقق في التشغيلية وزمن الشك الابتدائي والنهائي وتأثير الرماد علي درجة حرارة التهدرج ، أما بالنسبة إلي الخرسانة في الحالة المتصلدة فتتطرق البحث عن دراسة مقاومة الضغط ومقاومة الانشطار والانحناء ومعامل المرونة ومقاومة ارتفاع درجة الحرارة حتى الحريق وكذلك المقاومة إلي المواد الكيميائية . وتم دراسة تأثير الرماد علي قطاعات الكمرات المصنعة من الخرسانة المسلحة مثل دراسة الترخيم والاجهادات في منطقة الشد والضغط وأقصى إجهاد كسر . بالإضافة إلي مقارنة الخرسانات المصنعة بالإحلال الجزئي من الأسمنت بالرماد الخرسانات المصنعة من الأسمنت فقط . والنتائج أظهرت أن رماد قش الأرز مادة لها خواص بوزولنسية عالية ويمكن استخدامها كمادة ثانوية في صناعة الخرسانة للحصول علي خرسانة لها خواص جيدة هذا مع تحقيق قيم مرضية في الهبوط وزمن الشك الابتدائي والنهائي وأظهرت النتائج أيضا أن استخدام رماد قش الأرز في الخرسانة رفع من كفاءة مقاومتها للمواد الكيميائية . بوجه عام الخرسانة التي تحتوي علي رماد قش الأرز كإحلال جزئي للأسمنت لها قيم مقاومة للضغط عالية مقارنة الخرسانة القياسية خصوصا عند عمر ١٨٠ يوم . واستخدام الرماد في الخرسانة المسلحة أدبي إلي زيادة مقاومة الانحناء وتقليل قيم الإجهادات في منطقة الشد والضغط.

الاسم :- أحمد فتحي محمد عمران **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الهندسة المدنية **التخصص :-** هندسة إنشائية - مقومة واختيار المواد

المشرفون :- د/ منير محمد كمال

أ.د/ يسري بيومي شاهين د/ محمد أنور السيد عثمان

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ أحمد ماهر رجب

أ.د/ كامل سيد أحمد فنديل أ.د/ منير محمد كمال د/ يسري بيومي شاهين

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- جدوي استخدام ورد النيل كإضافات للخرسانة

FEASIBILITY OF USING WATER HYACINTH (W A) AS CONCRETE ADMIXTURES

الملخص

ويهدف هذا البحث إلى التخلص من نبات ورد النيل عن طريق جمعة وحرقة في أفران خاصة بمعزل عن الهواء وذلك يتم منع التلوث البيئي ثم محاولة الاستفادة من الرماد الناتج في المجالات الاقتصادية مثل صناعة الخرسانة . وهذه الدراسة شملت تأثير استخدام نسب مختلفة من رماد ورد النيل علي العجينة الأسمنتية والمونة والخرسانة . وكذلك شملت الدراسة علي تأثير استخدام رماد ورد النيل علي مقاومة الحريق ومهاجمة الأملاح الموجودة في مياه البحر وكذلك علي سلوك الكمرات الخرسانية المسلحة هذا وقد أكدت التجارب علي فاعلية استخدامه حيث وجد ان أفضل نسبة لاستخدامه تتراوح بين ٥% إلي ١٠% . ووجد من خلال التجارب أن رماد ورد النيل يعمل علي إسراع عملية الشك للعجينة الأسمنتية ، ويعمل علي زيادة الانسيابية للخرسانة . ووجد من خلال التجارب أيضا ان مقاومة الضغط والشد والانثناء تزيد بقيم ملحوظة . وقد لوحظ ان مقدار الزيادة يكون في الأعمار المبكرة مما يساهم في الحصول علي المقومة مبكرا . واستخدام هذه النسب من رماد ورد النيل قد يساعد علي تقليل النقص في المقومة الناتج من تأثير التعرض للحريق والمعالجة في مياه البحر . أما بالنسبة للكمرة الخرسانية المسلحة فقد ساهم بإحلال ٧,٥% من وزن الأسمنت برماد ورد النيل في زيادة مقاومة الكمرات في الانثناء بمقدار ٨,٥% وعمل علي تأخير ظهور الشروخ في الكمرات الخرسانية المسلحة وساعد علي تقليل اتساع الشروخ.

الاسم :- أحمد أمين حسين الحبشي **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الهندسة المدنية **التخصص :-** هندسة إنشائية- إنشاءات

المشرفون :- د/ فكري أحمد أبو العلا / د/ مصطفى مرسي الشامي

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ أسامه محمد توفيق

د/ حسن إبراهيم حجاب / د/ فكري أحمد أبو العلا

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٢٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- سلوك الخزانات المرتفعة المدعمة بالخوازيق أثناء

الزلازل .

DYNAMIC BEHAVIOR OF PILE-SUPPORTED ELEVATED
TANKS DURING EARTHQUAKES .

المخلص

يهتم البحث بدراسة السلوك الديناميكي للخزانات العالية المدعمة بالخوازيق أثناء الزلازل ذات المحتوي الترددي المختلف ، ومن أجل دراسة تأثير الخوازيق المنفذة بالتربة ذات الطبقات المتغيرة في صفتها وباستخدام برنامج تحليل إنشائي مثل SAP2000 تم تقديم طريقة جديدة وبسيطة للحصول علي الجساءة الديناميكية للخوازيق .

هذه الطريقة المبسطة تجعل حساب جساءة الخوازيق وقوي الإخماد الناشئة من الخوازيق ممكنا معتمدا علي حساب رد فعل كل طبقة علي أساس أن طبقات التربة تنفعل إنفعالا مستويا أثناء الزلازل وأعطت نتائج مقاربة جدا عند عمل دراسة ومقارنة يبين نتائج هذه الطريقة مع الحسابات الناتجة من طرق العناصر المحددة والتجارب المعملية .

تم عمل نماذج أربع محاكاة ثنائية الأبعاد لخزان عالي تختلف فيما بينها من خلال طريقة محاكاة الخوازيق ومقارنتها فيما بينها بالإضافة إلي دراسة تأثير المحتوي الترددي للزلازل علي سلوك الخزان فوجد أن الزلازل ذات المحتوي المنخفض تعطي قيمة أكبر من الزلازل ذات المحتوي المتوسط والعالي في كل الحالات .

الأسماء :- أحمد محمد محمد رمضان

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الهندسة المدنية التخصص :- هندسة إنشائية -خرسانة

المقررون :- د/مجدي عبد الحميد طایل د/ناجح نصيف مليكة

لجنة المحكم والمناقشة :- د/ أحمد ماهر رجب د/منير محمد كمال

د/مجدي عبد الحميد طایل د/ناجح نصيف مليكة

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٥/١٧ مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٥/٢٥

موضوع الرسالة :- أساليب متقدمة لإصلاح وتقوية البلاطات الخرسانية المسلحة .

ADVANCED TECHNIQUES FOR REPAIR AND

STRENGTHENING OF REINFORCED CONCRETE SLABS .

المخلص

يهدف هذا البحث إلى دراسة بعض الأساليب المتقدمة لإصلاح وتقوية البلاطات الخرسانية المسلحة تحت تأثير الأحمال المركزة والخطية . وقد تم تطبيق هذه الأساليب على اثني عشرة بلاطة خرسانية مسلحة تم تقسيمها إلى أربعة مجموعات حسب النسبة بين مقدار الحمل المؤثر عليها قبل عملية الإصلاح وحمل الانهيار وكانت هذه النسب ١٠٠٪ ، ٦٠٪ ، ٨٠٪ ، ١٠٠٪ .

المجموعة الأولى : (نسبة التحميل السابق ١٠٠٪) تحتوي على ثلاثة بلاطات تم تقويتها . البلاطة الأولى تم تقويتها باللياف الكربون CFRP والبلاطة الثانية تم إصلاحها باستخدام طبقة واحدة من الفيروسمينت والبلاطة الثالثة باستخدام شرائح الصلب (صلب ٢٧) . المجموعة الثانية : (نسبة التحميل السابق ٦٠٪)

تحتوي على ثلاث بلاطات تم إصلاحها وتقويتها . البلاطة الأولى تم تقويتها باللياف الكربون CFRP والبلاطة الثانية تم إصلاحها باستخدام طبقة واحدة من الفيروسمينت والبلاطة الثالثة باستخدام شرائح الصلب (صلب ٢٧) .

المجموعة الثالثة : نسبة التحميل السابق ٨٠٪) تحتوي على ثلاثة بلاطات تم إصلاحها وتقويتها . تم علاج الشروخ الظاهرة أولاً باستخدام طريقة الحقن بالايوبوكسي وبعد ذلك تم إصلاح البلاطة الأولى وتقويتها باللياف الكربون CFRP . والبلاطة الثانية باستخدام طبقة واحدة من الفيروسمينت والبلاطة الثالثة باستخدام شرائح الصلب (صلب ٢٧) . المجموعة الرابعة : (نسبة التحميل السابق ١٠٠٪)

تحتوي على ثلاثة بلاطات تم إصلاحها وتقويتها . تم علاج الشروخ الظاهر أولاً باستخدام طريقة الحقن بالايوبوكسي وبعد ذلك تم إصلاح البلاطة الأولى وتقويتها باللياف الكربون CFRP . والبلاطة الثانية باستخدام طبقة واحدة من الفيروسمينت والبلاطة الثالثة باستخدام شرائح الصلب (صلب ٢٧) . وقد تم دراسة سلوك هذه البلاطات المعالجة والمقواة وذلك عن طريق إعادة تحميلها حتى الانهيار تحت نفس ظروف التحميل الأولى قبل الإصلاح والتقوية وتم تسجيل حمل التشريح الابتدائي وحمل الانهيار وقيم الترخيم عند مراحل التحميل المختلفة .

وقد تم دراسة لهذه البلاطات المقواة والمعالجة عن طريق تطوير برنامج عناصر محددة لتمثيل سلوك الخرسانة المسلحة تحت تأثير مراحل الاجهادات ودراسة مدي فاعلية طرق الإصلاح والتقوية عن طريق مقارنة نتائج هذا البرنامج بالنتائج العملية التي تم تسجيلها .

الأسماء :- أشرف أبو النور مأمون عمارة
القسم :- الهندسة المدنية
المشرفون :- د/حازم ابراهيم صالح د/ محمود عبد الشافي الشيخ
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد سعيد الخولي
د/ عزت عبد الشافي حسين
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/٢١
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢
موضوع الرسالة :- دراسة الأداء ومحاكاة نظام توزيع مياه الشرب في مدينة شبين
 الكوم .

STUDY THE PERFORMANCE AND SIMULATION OF
 DIRNKING WATER DISTRIBUTION SYSTEM IN SHEBIN
 ELKOM CITY .

المخلص

دراسة الأداء والخصائص الهيدروليكية لنظام توزيع مياه الشرب في مدينة شبين الكوم تحت ظروف التشغيل والاستهلاك والفاقد المختلفة . عمل نموذج باستخدام الحاسب الآلي للأداء الهيدروليكي للشبكة مع تحديد العوامل المؤثرة في النموذج لمعايرته وتقليل نسبة الخطأ فيه . تحول نظام التوزيع إلى مناطق ضغط منخفضة في مناطق توزيع محطات المياه التي لا يوجد بها طلبات احتياطية ومراعاة هذه المشكلة في كمية وجود المياه التحليل الهيدروليكيميائي للعناصر المؤثرة في النظام سواء في مياه سطحية أو مياه جوفية (آبار) أو شبكة توزيع المياه مع تحديد أسباب توزيع هذه العناصر وتأثير وحدات المعالجة المختلفة في النظام عليها . تم دراسة انتشار العناصر المختلفة في شبكة التوزيع والآبار مع تحديد العوامل المؤثرة في ذلك مثل الصوديوم المواد الصلبة الكلية ، الكالسيوم ، الماغنسيوم ، الكلوريد ، الحديد ، المنجنيز ، الفلورية ، العسر الكلي ، البيكربونات ، الأمونيا ، الرصاص ، الزنك ، النحاس والكلور المتبقى .

دراسة الاتزان المائي للشبكة المدروسة وعمل التحليل الاستاتيكي للشبكة لتقدير الاستهلاكات الأساسية BLD ومعدل التغير في استهلاك المياه والفاقد في نظام التوزيع UFW .

تحديد المواقع والبيانات المستخدمة في معايرة النموذج الهيدروليكي للشبكة مثل (الخرانات العالية /أماكن قياس الضغط بالشبكة) . إجراء عملية المحاكاة للأداء الهيدروليكي باستخدام الحاسب الآلي التقدير المبدئي لنتائج عملية المحاكاة والاختلافات الحادثة بين النتائج النظرية لعملية المحاكاة والقياسات الحقيقية اختبار صلاحية النموذج المقترح للشبكة ومدى تأثيره باختلاف قيم معامل الاحتكاك للمواسير مع اختبار القيم والتي تتناسب مع نوعية خامات المواسير وعمر المواسير بالشبكة . وينتج عن القيام بهذه الخطوات تقليل (نسبة الخطأ uncertainty) بنسبة ٩٥% في تقدير الضغوط والتصرفات في الشبكة المدروسة . تم استخدام النموذج المقترح بالإضافة إلى تحليل عن نوعية مياه الشرب في المصادر المختلفة للشبكة وذلك لتقدير التغير الحادث في نوعية المياه من خلال انتقالها في شبكات التوزيع ثم التوصل إلى نموذج المحاكاة توزيع مياه الشرب في مدينة شبين الكوم أخذاً في الاعتبار العوامل المختلفة المؤثرة في الأداء الهيدروليكي للشبكة مع دراسة التغير الحادث في نوعية المياه من خلال النظام المدروس ويعتبر النموذج المقترح خطوة يمكن البناء عليها مستقبلياً لدراسة اختلاف أداء الشبكة في حالات مختلفة مثل إضافة محطات تنقية جديدة أو توسع في شبكات التوزيع بما يتناسب مع نمو المدينة .

الأسماء :- شهاب منير حسين سليمان

القسم :- الهندسة المدنية

التخصص :- هندسة إنشائية - خرسانة

المشرفون :- د/مجدى عبد الحميد طایل

لجنة الحكم والمناقشة :- د/عبد الله سرور مهدي

د/ناجح نصيف مليكة

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/٢١

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢

عنوان الرسالة :- سلوك وتحليل الكمرات الخرسانية المسلحة العميقة .

BEHAVIOR AND ANALYSIS OF REINFORCED CONCRETE DEEP BEAMS .

الملخص

تتحصر أهمية الكمرات الخرسانية المسلحة العميقة في وجودها في المنشآت الخاصة مثل :

(الكباري - الخزانات - المباني سابقة التجهيز - الأساسات وغيرها) .

الدراسة التي أجريت في هذا البحث تتناول سلوك تحليل الكمرات الخرسانية المسلحة العميقة . وهذه الدراسة تركز على عوامل من أهم العوامل التي تؤثر على سلوك الكمرات العميقة إذا كانت بسيطة الارتكاز أو مستمرة . وهذه العوامل هي رتبة الخرسانة المسلحة (نوعية الخرسانة) نسبة الحديد الرئيسي ونسبة التسليح الجزعي وتأثير الفتحات (أبعادها ومكانها) .

وقد تم تطوير برنامج كمبيوتر باستخدام العناصر المحددة ثلاثية الأبعاد وذلك لتمثيل سلوك هذه الكمرات .

التمثيل اللاحظي شمل على العلاقة بين الإجهاد والانفعال للخرسانة والحديد وتسترخ الخرسانة ونسبة بواسون المتغيرة .

لقد تم التأكد من دقة وكفاءة البرنامج وذلك بعمل مقارنة بين نتائج الحاسب الآلي والنتائج المعملية و العوامل التي تم دراستها على بعض الكمرات العميقة لتبين ما مدي تأثيرها على سلوكها .

الاسم :- فاطمة الزهراء محمد محمود عبد **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- الهندسة المدنية **الموضوع :-** هندسة إنشائية

المشرفون :- د.أ / منير محمد كمال د/ سعد عبد الكريم الحمراوي

د/ محمد أنور عثمان

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / هبه حامد البهنساوي

د.أ / منير محمد كمال د.أ / يسري بيومي شاهين

د/ سعد عبد الكريم الحمراوي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- خواص ومجالات التطبيق للخرسانة المطاطية.

PROPERTIES AND FIELDS OF APPLICATION OF
RUBBERIZED CONCRETE.

المخلص

تعتبر المخلفات الصلبة والتخلص منها تحديا يواجهه العالم اليوم ومع التزايد المطرد في كمية هذه المخلفات تتعرض البيئة لتلوث سواء

بوجودها أو عند محاولة التخلص منها.

ويعتبر الإطارات القديمة من أبرز هذه الأمثلة حيث أنه من كثرة إعداد السيارات بدأت تظهر مشكلة التخلص من الإطارات المستخدمة . وتعتبر الخرسانة من أهم المواد الإنشائية المستخدمة علي مستوي العالم وبالتالي إن إدخال جزء من المطاط المستهلك في صناعة الخرسانة من الممكن أن يستهلك كميات هائلة أولا بطريقة تحافظ علي البيئة من التلوث وثانيا أمكن دراسة خواص تلك الخرسانة للمحتوية علي المطاط وجد أنها تحسن بعض الخواص في الخرسانة) كتحسين الوزن النوعي وزيادة المطوية ، مقاومة الصدم ، العزل الحراري ، العزل الصوتي .

ففي هذا البحث تم دراسة الخواص الميكانيكية والفيزيائية للخرسانة المحتوية علي المطاط كجزء من الركام الصغير والكبير وتشمل علي (مقاومة الضغط، مقاومة الشد، معايير المرونة ، مقاومة الانحناء، مقاومة القص، دراسة العلاقة بين الإجهاد والانفعال تحت تأثير أحمال الضغط، دراسة العلاقة بين الحمل والترخيم وتحت تأثير أحمال الانحناء ، مقاومة الصدم ، مقاومة التماسك بين الخرسانة وحديد التسليح، وزن وحدة الحجم، مقاومة الكبريتات ، تأثير درجات الحرارة العالية) ودراسة إمكانية استخدام الاختبارات غير المتلفة لإيجاد مقاومة الضغط.

الأسماء :- ماهر مصطفى عبد الحكيم العبد **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الهندسة المدنية **التخصص :-** هندسة انشائية - منشآت معدنية

المشرفون :- ١٠١ / عادل حلمي سالم د. / كامل سيد أحمد قنديل
د/ محمد طاهر محمد مخيمر

لجنة الحكم والمناقشة :- د. / عادل حلمي سالم

د. / محمد إبراهيم النجار د. / فخري أحمد محمود ابو العلا
د. / كامل سيد أحمد قنديل

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- تأثير الوصلات شبة الجاسئة علي أتران الإطارات الحديدية
في الفراغ.

EFFECT OF SEMI-RIGID CONNECTIONS ON THE STABILITY OF
SPACEFRAME IN SPACE.

الملخص

الرسالة تهدف إلي دراسة تأثير وجود وصلة مرنة علي أتران الإطارات المعدنية .
تم في هذا البحث التركيز علي تمثيل الوصلة المرنة بعنصر زنبركي ليس له طول
كما تم إيجاد المصفوفة المرنة لهذا العنصر . تم إيجاد معاملات الجساءة في الفراغ
للكثير من أنواع الوصلات التي تستخدم الزوايا لتجميعها باستخدام المسامير بكافة
أشكالها وأبعادها وذلك لوضعها في مصفوفة العنصر المرن . كما تم عمل محاولات
لإيجاد معاملات الجساءة لبعض الوصلات التي تستخدم اللحام مع المسامير في
تجميعها . لهذا الغرض أيضا تم تطوير برنامج حاسب آلي يعتمد علي طريقة
العناصر المحددة لحساب قيمة حمل الانبعاج للأنواع المختلفة من الإطارات
المعدنية والتي تتصل فيها الكمرات مع الأعمدة باستخدام الأنواع المختلفة من
الوصلات .

الأسماء :- السيد قطب السيد الأبيوقي **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- الهندسة المدنية **التخصص :-** هندسة إنشائية-مقاومة المواد واختبارها
المشرفون :- د.أ / منير محمد كمال د.أ / يسري بيومي شاهين
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / أحمد ماهر رجب د.أ / فحري أحمد أبو العلا
د.أ / منير محمد كمال د.أ / يسري بيومي شاهين
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/١/١٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦
ملوان الرسالة :- كفاءة استخدام بعض المواد والأساليب الحديثة لاصلاح وتقوية المنشآت الخرسانية المسلحة .

EFFICIENCY OF USING SOME OF THE MODERN
MATERIALS AND TECHNIQUES FOR REPAIR AND
STRENGTHENING OF REINFORCED CONCRETE
STRUCTURES .

المخلص

زادت ظاهرة انهيارات المنشآت وظهور عيوب إنشائية بها خلال الأعوام القليلة الماضية وواكب ذلك اقتراحات بأساليب ومواد لأعمال الإصلاح والتقويات، ويهدف هذا البحث إلى عمل دراسة عملية ونظرية لمقارنة كفاءة وجودة استخدام بعض المواد والطرق الحديثة لاصلاح وتقوية المنشآت الخرسانية المسلحة.

أهداف البحث:-

- * مقدمة تبين المشكلة محل الدراسة ومحاوِر البحث الرئيسية.
- * دراسة تجميعية يتم فيها تجميع وتصنيف وتلخيص وتحليل ومناقشة للأبحاث السابقة في هذا المجال.
- * دراسة معملية ونظرية عن السلوك الإنشائي لبعض العناصر التي يتم إصلاحها أو تقويتها بالأساليب والمواد الحديثة المقترحة.
- * تحليل ومناقشة لنتائج الاختبارات.
- * خلاصة البحث والتوصيات ذات الأهمية لقطاع البناء والتشييد وكذلك اقتراحات بدراسات مستقبلية.

الأسم :- إسلام محمد إبراهيم الدسوقي

الدرجة :- الماجستير

القسم :- العلوم الأساسية الهندسية

التخصص :- رياضيات هندسية

المشرفون :- ١٠١ / عادل عبد الرحمن مجاهد

د/ أحمد محمد عبادي

د/ بلا، محمد علي ماهر

لجنة الحكم والمناقشة :- ١٠١ / كمال أنور محمد حلمي

١٠١ / عبد الرؤوف فريد الحفناوي

١٠١ / عادل عبد الرحمن مجاهد

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٩/٢١

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/٩/٢٩

عنوان الرسالة :- حركة الموائع الموصلية للكهربية في القنوات الدائرية

MOTION OF ELECTRICALLY CONDUCTING FLUIDS IN
CIRCULAR CHANNELS.

الملخص

الهدف من هذا البحث هو تقديم دراسة رياضية تحليلية لبعض التطبيقات لسريان الموائع الهيدرومغناطيسية خلال وسط مسامي في القنوات الدائرية المقطع تحت تأثير مجال مغناطيسي خارجي ثابت . وفي هذه الدراسة تم تعيين أهم خصائص السريان وهو صياغة توزيع السرعة (الذي يعتمد علي نصف قطر الانبويه والزمن) خلال قناة دائرية المقطع بطريقة تحليلية تقريبية وتمثيلة بيانيا .
وجدير بالذكر أن أسلوب الدراسة لم يتعرض لاستخدام أي من الطرق العددية المتعارف عليها للحصول علي النتائج المطلوبة . وقد تم مقارنة نتائج حالات خاصة من هذه الرسالة بنتائج بحوث سابقة فوجد أنها متقاربة إلي حد كبير .

الاسم :- محمود شحاته سليمان التجار **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- العلوم الأساسية الهندسية **التخصص :-** الهندسة الوصفية
المشرفون :- د/أ محمد عفوت عبد المجيد خليل
 أ.د/ محمود عطيه السيد أبو سنة د/ محمدني أبو الفتوح محمود بسيوني
لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ محمد عفوت عبد المجيد خليل
 أ.د/ رامي محمد طلعت أ.د/ تسعيد محمد الشناوي
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٢٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٠
موضوع الرسالة :- الهندسة التفاضلية العامة للأسطح والأسطح الفوقية في الفراغ الإقليدي ذي الأربعة أبعاد.

GLOBAL DIFFERENTIAL GEOMETRY OF SSURFACES
 AND: HYPERSURFACES IN FOUR DIMENSIONAL
 EUCLIDEAN SPACE .

المخلص

يقدم هذا البحث دراسة للأسطح والأسطح الفوقية في الفراغ الإقليدي ذي الأربعة أبعاد باستخدام طرق الهندسة التفاضلية العامة لاستغلال ذلك في تصنيف هذه الأسطح. حيث تم دراسة الهندسة المحلية للأسطح والأسطح الفوقية في الفراغ الإقليدي ذي البعد النوني مع دراسة بعض العلاقات الأساسية التي توضح خواص هذه الأسطح . وتم دراسة طرق الهندسة التفاضلية العامة وهي (طريقة الصيغ التكاملية وطريقة مبدأ القمة وطريقة الدوال شبه التحليلية) وكيفية استخدامها في دراسة الأسطح في الفراغ الإقليدي ذي البعد الثالث ومعرفة الشروط الواجب توافرها في هذه الأسطح حتى تكون أسطح كروية. وكذلك تم دراسة الأسطح في الفراغ الإقليدي ذي الأربعة أبعاد وكيفية الحصول على انحناء جاوس والانحناء المتوسط للسطح وكذلك انحناء جاوس لحزمة الأعمدة عند أي نقطة على السطح. وأيضاً تم دراسة الصيغ الأساسية للأسطح الفوقية في الفراغ الإقليدي ذي الأربعة أبعاد واستخدامها في الحصول على الانحناء المتوسط وانحناء جاوس كما تم دراسة خواص الأسطح الفوقية التي لها انحناء متوسط ثابت. ثم تم عمل مجموعة من التطبيقات وفيها تم دراسة السطح الكحكي الحلقي والكرات والكرات الفوقية في الفراغ الإقليدي ذي الأربعة أبعاد مع الحصول على خواصها التفاضلية .

الأسم :- سعيد أحمد سليمان العيسوي **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- الهندسية الكهربائية **التخصص :-** الهندسية الكهربائية

المهرفون :- د/أ / شكري سعد شكر الله د/أ / أحمد حسانين مرسي

د/ علوي عيسي الخولي

لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ / محمد عبد الرحيم بدر

د/أ / صبري عبد اللطيف محمود د/أ / شكري سعد شكر الله

د/أ / أحمد حسانين مرسي

معلم الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/١٥ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

موضوع الرسالة :- التحكم في محرك تيار مستمر معتمدا علي تقنية تعديل اتساع النبضة .

PULSE WIDTH MODULATION-BASED CONTROL
TECHNIQUE OF A DC MOTOR .

الملخص

تم في هذا البحث ما يلي :-

- ١- دراسة نظرية وعملية لأداء نظام مكون من محرك تيار مستمر مغذي من مغير للتيار المتردد ثلاثي الأوجه إلي التيار المستمر ويعمل بتعديل اتساع النبضات .
 - ٢- اقتراح التمثيل العددي لأداء هذا النظام في حالة الاستقرار والحالات العابرة مع إمكانية تطبيقه لأي عدد من النبضات في خلال النصف دورة .
 - ٣- بناء النظام المعلمي لمقارنة النتائج النظرية بالعملية .
- وتم أيضا في هذا البحث استخدام خمسة أنواع من التحكم وهي :-
- ١- حاكم للسرعة من النوع التكاملي التناسبي كمتحكم دائرة مغلقة .
 - ٢- حاكم للسرعة من النوع التكاملي التناسبي كمتحكم دائرة مغلقة خارجي واستخدام حاكم للتيار من نفس النوع كمتحكم دائرة مغلقة داخلي .
 - ٣- استخدام التحكم المنطقي المبهم علي أساس التحكم في السرعة .
 - ٤- استخدام التحكم المنطقي المبهم علي أساس التحكم في السرعة واستخدام حاكم للتيار من النوع التكاملي التناسبي كمتحكم دائرة مغلقة داخلي .
 - ٥- استخدام التحكم المختلط الذي يجمع بين التحكم المنطقي المبهم بالتبادل مع حاكم للسرعة من النوع التكاملي التناسبي كمتحكم دائرة مغلقة .

الأسماء :- حمدي محمد محروس إبراهيم
القسم :- الهندسة الكهربائية
المدرسون :- د. عباس علي الحفناوي أ.م.د. عوض السيد عوض السبع
 أ.م.د. علوي عيسى الخنيزي
لجنة الحكم والمناقشة :- د. عباس علي الحفناوي
 أ.م.د. عوض السيد عوض انسبع
 أ.م.د. محمد عبد اللطيف بدر
 أ.م.د. علي محمد فهم عشييه
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٥
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣
كسوان الرماله :- التحكم في مرشح قدرة فعال باستخدام مغير منبع جهد ذو نبضات معدلة الاتساع.

ACTIVE POWER FILTER CONTROL USING VOLTAGE SOURCE PULSE WIDTH MODULATED CONVERTER.

نظرا للتطور السريع لاستخدامات إلكترونيات القوى في نظم القوى الكهربائية، وجد أن الأحمال المحكومة تعطي تشوها في موجات تيار المصدر - انخفاض معامل القدرة عند المصدر كما يحتوي تيار المصدر على التوافقيات الغير مرغوب فيها. وقد ظهرت دراسات

الملخص

للتغلب على مثل هذه المشاكل منها استخدام مرشحات القدرة الفاعلة Passive filters . وفي الفترة الأخيرة تم استخدام مرشحات القدرة الفعالة Active filters لما لها من مميزات عديدة. يقدم هذا البحث مرشح قدرة فعال ثلاثي الأوجه يوصل توازي مع الحمل بهدف تقليل توافقيات تيار المصدر. يعمل النظام المقترح كمعوض للقدرة الغير فعالة مما يؤدي إلى تحسين معامل القدرة عند المصدر.

وقد تم دراسة النظام المقترح على أحمال تسبب درجات تشوه مختلفة لتيار المصدر. وقد تم تصميم المرشح المقترح وطريقة التحكم فيه بواسطة مغير منبع الجهد voltage source inverter موصل على أطرافه كمصدر للطاقة الغير فعالة. وقد تم تطبيق طريقتان للتحكم في النظام المقترح هما:

- ١- طريقة تحكم تفاضلي - تكاملي PI controller يعتمد على الجهد المستمر للمكثف.
 - ٢- طريقة التحكم بواسطة شبكة الذكاء الاصطناعي للتيار ANN .
- وتهدف كلا من طريقتي التحكم إلى الحصول على تيار مصدر مرجعي ذو موجة جيبيية متزامنة مع موجة جهد المصدر. وعلى أن تتبع موجة التيار الفعلي للمصدر موجة التيار المرجعي. وقد أظهرت النتائج العملية والنظرية تطابقا كبيرا من حيث تقليل توافقيات تيار المصدر وكذلك تحسين معامل القدرة عند المصدر.

الأسماء :- إيهاب السيد علي العطار **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- الهندسة الكهربائية **التخصص :-** الهندسة الكهربائية
المشرفون :- د/عبد المحسن محمد فتحي القناوي / د/ طاهر عب الفناح محمد
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / كمال محمد شبل
أ.د/ عادل محمد أبو العلا **د/عبد المحسن محمد فتحي القناوي**
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٤/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧
عنوان الرسالة :- تقييم الحالة الساكنة لنظم القوي الكهربائية.
STATIC STATE ESTIMATION FOR POWER SYSTEMS.

المخلص

في هذا البحث تم تطبيق مقدار الحالة فائق السرعة غير المتقارن علي الأنظمة جيدة الحالة (عدد القياسات اكبر من عدد متغيرات الحالة) والأنظمة سيئة الحالة (عدد القياسات مساوي لعدد متغيرات الحالة) وكذلك الأنظمة ذات نسبة المقاومة إلى الممانعة منخفض وعالية بالإضافة إلى معالجة القياسات ذات الأخطاء الكبيرة .

في مقدار الحالة فائق السرعة غير المتقارن يتم تطبيق زاوية دوران لدوال الحالة والقياس مما ينتج عنه تلاشي المصفوفات غير القطرية لمصفوفة الجاكوبيان ويؤدي ذلك إلى فصل ثلثاني بين معدلات المتغيرات الفعالة وغير فعالة وبالتالي هذا النموذج لا يتأثر بغير أو صغر نسبة المقاومة إلى الممانعة على العكس من مقدار الحالة السريعة غير المتقارن الذي يتم فيه إهمال المصفوفات غير القطرية لمصفوفة الجاكوبيان بغرض الحصول على نموذج رياضي غير متقارن وبالتالي هذه الطريقة تتأثر بغير أو صغر نسبة المقاومة إلى الممانعة في مقدار الحالة فائق السرعة غير المتقارن يتم تشكيل مصفوفة الجاكوبيان بدون الاعتماد على زاوية الدوران التي تؤثر فقط في سرعة تقارب الطريقة.

عند معالجة القياسات ذات الأخطاء الكبيرة تم استخدام المعيار اللانثاني لإخماد تأثير هذه القياسات حيث تم تعديل النموذج واختباره. يتم تطبيق مقدار الحالة فائق السرعة غير المتقارن باستخدام زاوية دوران واحدة لكل القياسات ويتم ضبط هذه الزاوية لتعطي أسرع تقارب لكل نظام على حدة، تم مقارنة أداء مقدار الحالة فائق السرعة غير المتقارن بأداء مقدار الحالة السريع غير المتقارن باستخدام الحاسب الرقمي.

أظهرت النتائج أن مقدار الحالة فائق السرعة غير المتقارن يتفوق على مقدار الحالة السريع غير المتقارن عند تقدير الحالة الساكنة للأنظمة سيئة الحالة والأنظمة ذات نسبة المقاومة إلى الممانعة العالية وكذلك عند معالجة القياسات ذات الأخطاء الكبيرة. بينما يشابه أداء الطريقتين عند تقدير الحالة الساكنة للأنظمة جيدة الحالة وكذلك في الأنظمة ذات نسبة المقاومة إلى الممانعة المنخفضة.

الاسم :- محمد كامل عبد المجيد محمود متولي **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الهندسة الكهربائية **التخصص :-** الهندسة الكهربائية

المشرفون :- ١٠١ / شكري سعد شكر الله ميخائيل د/فهمي محمدي الخولي

لجنة الحكم والمناقشة :- ١٠١ / سيد احمد حسن د/محمد عبد انطيف بدر

١٠١ / شكري سعد شكر الله ميخائيل د/فهمي محمدي الخولي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٨/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١

عنوان الرسالة :- التحكم الاتجاهي للمحرك التزامني ذو الممانعة المغناطيسية باستخدام معالج الإشارات الرقمي .

DSP BASED FIELD ORIENTED CONTROL OF SYNCHRONOUS
RELUCTANCE MOTOR .

المخلص

- دراسة الطرق المختلفة لعمل التحكم الاتجاهي للآلة المتزامنة ذات الممانعة المغناطيسية .
- دراسة طريقة التحكم المباشر في العزم لهذه الآلة .
- استخدام إحدى طرق الذكاء الاصطناعي مع التحكم الاتجاهي للآلة
- عمل تحكم للآلة بدون استخدام إشارة مباشرة للوضع .
- بناء النظام معمليا ومقارنة النتائج العملية بنتائج التحليل الرياضي

الاسم :- أحمد محمد إبراهيم عطية **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- الهندسية الكهربائية **التخصص :-** الهندسية الكهربائية
المختصون :- د. / عاطف عبد الحكيم الزفتاوي د. / ممدوح نبوي سراج
لجنة الحكم والمناقشة :- د. / جمال الدين السعيد محمد علي
د. / فتحي السيد عبد القادر د. / عاطف عبد الحكيم الزفتاوي
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/١/١٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦
عنوان الرسالة :- المصادر الطبيعية وتوليد القوي الكهربائية في المناطق الريفية في مصر .

NATURAL SOURCES AND ELECTRICAL POWER
GENERATION IN RURAL AREAS OF EGYPT .

الملخص

تعتبر المخلفات الزراعية والحيوانية والبشرية من المصادر الطبيعية في المناطق الريفية . هذه المخلفات يمكن استخدامها في إنتاج الكتلة الحية وتوليد الوقود الغازي في هذه المناطق. هذا الوقود الغازي يمكن استخدامه في توليد الطاقة الكهربائية لتنمية المناطق الريفية من مصر. لذا تهدف خطة البحث إلى :

- ١- عمل دراسة إحصائية للمخلفات الزراعية والحيوانية والبشرية في المناطق الريفية من مصر وتقدير الكتلة الحية والغاز الحيوي الناتج منها.
- ٢- دراسة الطرق المختلفة لإنتاج الغاز الحيوي واستخدامه لتوليد الطاقة الكهربائية .
- ٣- تقييم استخدام الغاز الحيوي في توليد الطاقة الكهربائية في المناطق الريفية من مصر.

الأسم :- سامية فاضل سيد أحمد إبراهيم **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- الهندسة المعمارية **التخصص :-** تخطيط المدن
المشرفون :- د/أ/ محمود عبد الهادي الاكياي
د/أ/ فيصل عبد المقصود عبد السلام
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / أحمد كمال الدين عفيفي
د/أ/ كامل عبد الناصر أحمد د/أ/ فيصل عبد المقصود عبد السلام
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/١/١٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦
عنوان الرسالة :- الفراغات الحضرية المفتوحة للأطفال .
OPEN URBAN SPACES FOR CHILDREN .

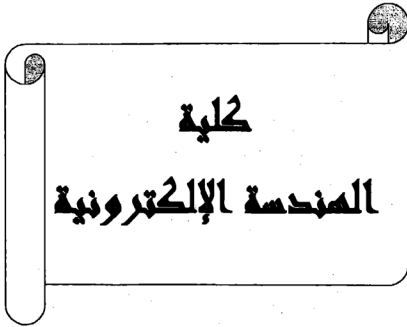
المخلص

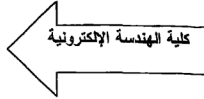
أهمية البحث : يمثل الطفل القاعدة الأساسية في أي مجتمع ، ويقاس الآن تحضير الشعوب بمدى اهتمامها بالطفل وتنمية قدراته ومهاراته ، فمرحلة الطفولة هي من أهم وأدق مراحل النمو في حياة الإنسان والتي علي أساسها تتشكل شخصية وكيان الأفراد بالتالي يتشكل المجتمع بأكمله ذلك أن الحكم على المجتمع ليس بما يتوفر له من إمكانيات مادية فقط وإنما بقدر ما يتوفر لديه أيضا من ثروة بشرية، ويعد الترويج بأشكاله المتنوعة من الاحتياجات الأساسية للإنسان في جميع مراحل العمرية ولا سيما في مرحلة الطفولة ، وبالتالي تظهر أهمية الفراغات الحضرية المفتوحة للأطفال باعتبارها الحيز والمجال الذي يمكن خلاله إشباع ميول الطفل الانفعالية والحركية ، وتحقيق الاتزان البدني والنفسي ، الأمر الذي ينعكس علي خصائص المجتمع في المستقبل .

أهداف البحث : يهدف البحث بصفة أساسية إلي تحديد أهم الأسس والمعايير التخطيطية والتصميمية للفراغات المفتوحة للأطفال بما يتلاءم مع الاحتياجات الفعلية للأطفال في المراحل العمرية المختلفة.

النتائج والتوصيات :

توصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج البحثية تتعلق بتحديد أهم الفراغات المفتوحة للأطفال وتصنيفاتها المختلفة تبعاً للمراحل العمرية للطفل، وأهم الأسس والمعايير التصميمية والتخطيطية للفراغات المفتوحة للأطفال وتجهيزات اللعب الملائمة لكل مرحلة من المراحل العمرية للطفل بأبعادها المختلفة سواء للأطفال صغار السن دون سن الخامسة أو للأطفال كبار السن في سن التعليم الأساسي، وأهم المعايير التخطيطية لفراغات لعب الأطفال على كافة مستويات الخدمة، وأهم نتائج الدراسة الميدانية، يليه عرض لأهم التوصيات والتي تم تصنيفها إلى توصيات عامة وتوصيات تخطيطية وتوصيات تصميمية للفراغات المفتوحة للأطفال.





بيان إحصائي بالحاصلين علي درجتي الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م
=====

الدرجة	القسم	الدكتوراه	الماجستير
١	هندسة الاتصالات الكهربية	١	١
٤	هندسة نظم التحكم والقياسات	-	٤
٤	هندسة علوم الحاسبات	-	٤
٩	إجمالي	١	٩



المحتويات

الأسماء :- نادبة محمد السيد نصار **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- هندسة الاتصالات الكهربائية **التخصص :-** هندسة الاتصالات الكهربائية

المشرفون :- د.د/ محمد إبراهيم العدوي د.د/ محي محمد هدهود

د.د/ معوض إبراهيم معوض دسوقي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.د/ السيد مصطفى د.د/ ناجي وليع مسيحه

د.د/ محمد إبراهيم العدوي د.د/ محي محمد هدهود

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٥/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٦/٢٢

موضوع الرسالة :- معالجة الصور الرقمية باستخدام نظام القنوات المتعددة .

MULITI-CHANNEL LIMAGE PROCESSING .

المخلص

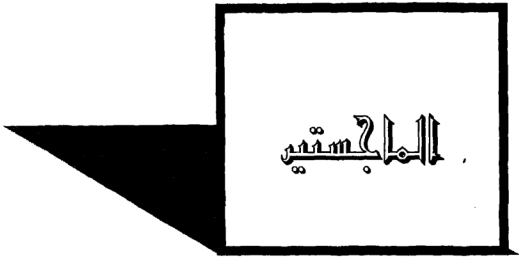
قدمت الرسالة طريقة جديدة لضغط الصور المتعددة القنوات والصور ذات القناة الواحدة معتمدة علي أسلوب تجزئة الصورة إلي اجزاء صغيرة FRACTAL .

واشتملت الرسالة علي خمسة أبواب ، تضمن الباب الأول عرض ملخص لضغط الصور متعددة القنوات مع بيان هدف الرسالة البحثية والمساهمات العلمية باستخدام الخوارزميات المجزئة للصور كطريقة للضغط بمفهوم جديد .

أما الباب الثاني فتناول المعايير الأساسية عند عمل تقييم للخوارزم ، منها اختيار عاملين مهمين وهم : نسبة الضغط COMPRESSION RATIO وجودة الصورة IMAGE QUALITY مع شرح كيفية تحليل الصور الملونة إلي ثلاث أبعاد أساسية ، إضافة إلي عرض الأنواع المختلفة لضغط الصور ويمكن تقسيمها إلي نوعين : نوع الصور المسترجعة لا تفقد أي بيانات عن الصورة الأصلية ، والنوع الآخر يسمح بفقد بعض البيانات عن الأصل وتناول الباب الثالث وصف للتقنيات لضغط الصور بالتجزئة كما يحتوي علي عرض النظام الرياضي للتجزئة وبعض الطرق لضغط الصور بالتجزئة والمشكلات لا تزال موجودة .

وفي الباب الرابع تم تصميم خوارزم يسمى ممثل الأجزاء FRACTAL ATTRACTOR والذي يعمل علي ضغط الصور المتعددة القنوات وإعادة استرجاعها وتتضمن التمثيل الرياضي لهذا النظام للوصول إلي جودة عالية للصور المسترجعة مع وجود نتائج للصور الرمادية والصور الملونة لهذا النظام وميزاتها ، كما يوجد نظام آخر يسمى ممثل الأجزاء المتشابهة الجديدة NEW SELF SIMILARITY FRACTAL ويتضمن التمثيل الرياضي لهذا النظام ، كما يوضح هذا الباب تطبيق النظام علي الصور الرمادية وبالمثل يتمكن هذا النظام من ضغط كل قناة علي حدة .

وأخيرا يتضمن الباب الخامس علي الاستنتاجات والمقترحات لأبحاث جديدة .



الأسماء :- ألبرت منير تادرس **الخريجة :-** الماجستير

القسم :- هندسة الاتصالات الكهربائية **التخصص :-** هندسة الاتصالات

المدرسون :- ١.د/ مصطفى عبد المولى نوفل د/ نوال أحمد الفيشاوي

لجنة الحكم والمناقشة :- ١.د/ صفوت محروس د/ عاطف أبو العزم

١.د/ مصطفى عبد المولى نوفل د/ نوال أحمد الفيشاوي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٤/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧

عنوان الرسالة :- الأمان في شبكات الراديو المتحركة.

SECURITY OF MOBILE RADIO NETWORKS.

الملخص

تم تقسيم البحث في هذه الرسالة إلى ثلاثة أجزاء:

الجزء الأول من هذه الرسالة يعرض هجومين على بروتوكول توثيق تم نشره حديثا حيث يستخدم هذا البروتوكول التشفير بنظام المفتاح الخاص (secret key cryptography). تم إثبات أن الهجومين من الممكن حدوثهما في الواقع العملي وتم اقتراح تصحيح لتلافي العيوب الموجودة في البروتوكول لينتج بروتوكول مصحح يغطي أمانا أكثر للاتصال. ليس هذا فحسب وإنما قمنا بعرض ومناقشة إجراءات التوثيق خلال عملية مناولة المكالمات (handoff). وأخيرا تم إجراء عملية تقييم ومفاضلة بين أكثر من نوع من خوارزميات تشفير المعلومات وعلى أساس عملية التقييم تم اختيار أكثر الخوارزميات ملائمة لتطبيق في التليفون المحمول حيث أن الخوارزم المختار يعطي أقل زمن تأخير و أحسن أداء (throughput).

يعرض الجزء الثاني من الرسالة بروتوكول توثيق مقترح حيث يستخدم هذا البروتوكول في توثيق المستخدمين للنظام. السمات الأساسية لهذا البروتوكول المقترح تتضمن استخدام التوثيق المتبادل بين أطراف الاتصال و Kryptonight ونظام التشفير باستخدام المفتاح العام (puplic key cryptography). هذا البروتوكول المقترح يتلشى العيوب الموجودة في بروتوكول التوثيق الخاص بالجيل الثاني من شبكات الراديو المتحرك.

تم التركيز في الجزء الثالث من الرسالة على دراسة بروتوكولات التوثيق الحديثة التي تعتمد على نظام التشفير باستخدام المفتاح العام (puplic key cryptography) والمقترحة بالنسبة للجيل الثالث من شبكات الراديو المتحرك. بناءا على الدراسة السابقة تم اقتراح إصدارين معدلين لأحد هذه البروتوكولات وتم عمل مقارنة بين جميع أنواع بروتوكولات التوثيق السابقة من حيث تحقيقها لأهداف موضحة ومحددة. وأخيرا تمت تهيئة الإصدارين المعدلين من البروتوكول ليلائم جميع أنواع تحركات المحطة المتحركة (mobile station) داخل وخارج نطاق شبكة الاتصال بالراديو المتحرك (PLMN).

الأسماء :- محمد حمدي محمد السيد

الطريقة :- الماجستير

القسم :- هندسة نظم التحكم والقياسات **التخصص :-** هندسة التحكم الآلي

المختصون :- ا.د/ عصام إبراهيم المدبولي ا.د/ محمد نجيب حسن علي

ا.د/ ليلي محيي الدين فرج

لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د/ طلعت محمد عبد المنعم

ا.د/ محمد إبراهيم محمود

ا.د/ عصام إبراهيم المدبولي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٠/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٠/٢٧

عنوان الرسالة :- تطبيق طريقة التحكم المتقدم علي صناعة الأسمنت .

ADVANCED CONTROL METHOD APPLIED TO CEMENT
INDUSTRY .

الملخص

يقدم هذا البحث نموذجا رياضيا كاملا يمثل جميع درجات الحرارة داخل المسخنات الابتدائية في المنظومة الجافة لصناعة الأسمنت ويستخدم هذا النموذج الرياضي في استنباط درجات الحرارة داخل السيكلونات حيث أنها غير مقاسة صناعيا وذلك لصعوبة قياسها .

كما يتم تقديم نوعين من أنواع التحكم المتقدم أولهما هو المتحكم الغيمي درجات الحرارة داخل السيكلونات ومدى تأثيره بالانسدادات وكيفية تعامله معها سواء الطفيفة أو الجسيمة منها. أما النوع الثاني فهو نظام الخبرة الذكي المعد خصيصا لاكتشاف الانسدادات داخل المسخنات الابتدائية قبل حدوثها ووضع الحلول المناسبة لتفادي حدوثها .

الأسماء :- لمياء محمد محمد الشناوي **الطريقة :-** الماجستير

القسم :- هندسة نظم التحكم والقياسات **التخصص :-** هندسة التحكم الآلي

المشرف :- د.ا/ عصام إبراهيم المدبولي د/ عبد العظيم صبيح إبراهيم

لجنة الحكم والمناقشة :- د.ا/ حسن عبد الحليم حسن يوسف

د.ا/ عصام إبراهيم المدبولي د.ا/ محمد أحمد فكريين هلال

د/ عبد العظيم صبيح إبراهيم

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٥/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥

عنوان الرسالة :- - تشخيص الأعطاب في الأنظمة الديناميكية باستخدام التوافق المنطقي

FAULT DIAGNOSIS IN DYNAMICAL SYSTEMS USING FUZZY MATCHING

المخلص

يهتم هذا البحث بتطبيق المنطق الغيمي في ثلاث طرق تشخيص الأعطال . الطريقة الأولى :- استخدام المنطق الغيمي من خلال طريقة التشخيص المبنية علي استنتاج متغيرات النظام . الطريقة الثانية:- تشخيص الأعطال استخدام التوافق الغيمي. الطريقة الثالثة :- نظم تشخيص الأعطال في الملاحظات المبنية علي المنطق الغيمي.في الطريقة الأولى : تم استخدام المنطق الغيمي في تمثيل كل من الأعراض المستخلص من النماذج الرياضية للنظام والأخرى المستخلصة من خبرات مستخدمي النظام وربط هذه الأعراض مع الأخطاء المسببة لها من خلال شجرة (الأعطال- الأعراض) .في الطريقة الثانية: تم استنتاج مجموعة من النماذج التي تحاكي النظام عند حالات مختلفة منها حالة التشغيل السليمة وحالات التشغيل المصحوبة بأعطال مختلفة . باستخدام العلاقات الرياضية التي تحدد مدي تشابه النظام مع أحد من هذه النماذج والأخرى التي تحدد مستويات الغموض التي تحدث نتيجة تشابه أعراض أعطال مختلفة يتم تحديد قوة الدليل علي مدي تشابه النظام مع أي من النماذج السابقة . في الطريقة الثالثة تم تشخيص الأعطال التي تحدث في أجهزة القياس باستخدام الملاحظات المبنية علي المنطق الغيمي للأنظمة الغير خطية . بالإضافة إلي تحديد زمن ومكان حدوث العطل.

الأسماء :- صلاح أحمد حلمي عبد الله **الدعوة :-** الماجستير

القسم :- التحكم الآلي والقياسات **التخصص :-** التحكم الآلي
المختبرون :- د.أ/ عصام إبراهيم المديولي د.أ/ عبد المنعم عبد الباري ناصر
د/ فهد أبو المجد عيسوي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ صلاح عليان
د.أ/ عصام إبراهيم المديولي د.أ/ طه السيد طه
د.أ/ عبد المنعم عبد الباري ناصر

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- النماذج المستمرة والمتقطعة بالظواهر للتفاعل بين النظام القلبي ومنظم ضربات القلب الصناعي.

EVENT DRIVEN AND CONTINUOUS MODELS OF
THE:INTERACTION BETWEEN CARDIAC RHYTHMS AND
ARTIFICIAL PACEMAKER

المخلص

القلب البشري يمكن أن يصل إلى حالة مرضية عندما لا يستطيع أن يضخ الدم من خلال الدورة الدموية إلى جسم الإنسان في الحالة المتأخرة من عدم انتظام ضربات القلب إما بالتسارع أو التباطؤ في الإيقاع يصاب الإنسان بما يسمى بالفوضى ويلزم لإعادة القلب إلى نظامه الطبيعي مؤثر خارجي عادة ما يكون منظم القلب الصناعي تم اقتراح نموذجين لحاكم صناعي الأول هو التحكم في القلب البشري عن طريق استخدام نظرية التوافق وهذه الطريقة نجحت بالفعل في تحوي لأداء القلب من الحالة الفوضوية إلى الحالة الطبيعية ولكن هذه الطريقة لها بعض العيوب من حيث انتظام ضربات القلب إلا أن الإيقاع الناتج يختلف عن الطبيعي لذا تم اقتراح نموذج تحاكم آخر باستخدام المنطق الغيمسي (FUZZY LOGIC) وذلك للتحكم في عدد ضربات القلب في فترة زمنية ما. هذا وقد نجح نموذج الحاكم المقترح في تعديل معدل ضربات القلب سواء في المعدل المرتفع إلى الطبيعي أو من المعدل المنخفض إلى الطبيعي مع المحافظة علي التردد الطبيعي .

الأسماء :- رافت السيد السيد شلبي **الطريقة :-** الماجستير
القسم :- هندسة نظم التحكم والقياسات **التخصص :-** هندسة التحكم الآلي
المختصون :- د.أ/ عصام إبراهيم المدبولي د/ بلال أحمد أبو ظلام
د/ عبد العظيم ضبع إبراهيم
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ إبراهيم فؤاد العريايي
د.أ/ عصام إبراهيم المدبولي د.أ/ مجدي عبد الستار قطب
د/ بلال أحمد أبو ظلام
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
عنوان الرسالة :- التحكم الذكي في الموضع لنظام الصامولة المنقادة عن طريق الحاسب الآلي.

REAL TIME INTELLIGENT POSITIONING OF A LEAD SCREW SYSTEM

الملخص

تتعلق هذه الرسالة بدراسة نظام الحركة الميكانيكي ذو الصامولة المنقادة والذي يعيبه تأثير دقة حركته بوجود المناطق غير المحسوسة كما هو الحال في أعمدة القلاووظ القائدة وصناديق التروس. وتقدم الرسالة تقنيين مقترحين للتخلص من الآثار الضارة بدقة الحركة وذلك بعد تقديمها لدراسة عامة عن الأجزاء المستخدمة في بناء النظام الميكانيكي. الطريقة الأولى لعلاج تأثير المناطق غير المحسوسة هي: المعدل الغيمي البين للمناطق غير المحسوسة والطريقة الثانية تسمى: المعدل الغيمي الضمني. وقد اختبرت الطريقتين كل على حدة عن طريق النموذج الرياضي المحاكى للنظام ومن ثم تطبيقها على النظام المعطى وقد أثبتت النتائج النظرية والعملية المقدرة الكبيرة لهذه المعدلات على التخلص من الآثار الضارة لهذه المناطق غير المحسوسة وإكساب النظام دقة تحرك أفضل وذلك عن طريق استنتاج قيمة المناطق غير المحسوسة في سلوك النظام ومن ثم تصميم الملاشي العكسي المتقدم باستخدام معدلات المنطق الغيمي. وتم أعداد الرسالة في ستة أبواب متبوعة بخلاصة البحث في الباب السابع.

الأسماء :- محمد عباس أحمد عفيفي **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- هندسة علوم الحاسبات **التخصص :-** هندسة علوم الحاسبات

المشرفون :- د/ عبد الحميد محمد رجب د/ محمود علي عاشور
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد زكي عبد المجيد

د/ حمدي محمد قلاش د/ محمود علم عاشور

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- بناء محسن لمفتاح الشبكة الفعالة لتطبيقات الوسائط المتعددة

ENHANCED IMPLEMENTATION OF AN ACTIVE NETWORK
SWITCH FOR MULTIMEDIA APPLICATIONS.

المخلص

نقدم في الرسالة تحقيقاً لتكوين جديد لمفتاح فعال متعدد التوزيعات الذي يستخدم لبناء الشبكات الفعالة والتي يفضل استخدامها لتحقيق أداء أفضل للمستخدمين في التطبيقات الحديثة للإنترنت ومن هنا بدأنا بدراسة الشبكات الفعالة والتي تعتبر الجيل الجديد من الشبكات التقليدية والتي لها القدرة على برمجة مفتاح الشبكة كي ينفذ جزء من برنامج خاص على خلايا البيانات المارة من خلاله . بعد ذلك قمنا بدراسة الأنواع المختلفة لمفتاح الشبكة متعدد التوزيعات سواء ذو الوصلات الثابتة أو ذو الوصلات المتعددة ، وبعد هذا قمنا بدراسة التصميمات الموجودة للمفتاح متعدد التوزيعات وقمنا بتحسين أدائه عن طريق تطوير طريقة توصيل البيانات خلال المفتاح وتحقيقها عن طريق مصفوفات البوابات المبرمجة والمقارنة بينهم لمعرفة أفضل تصميم كي نستخدمه في تحقيق مفتاح الشبكة الفعال متعدد التوزيعات متعدد الوصلات وهذا بواسطة استخدام لغة توصيف مكونات الدوائر VHDL ومصفوفات البوابات المبرمجة ورؤية مدى التحسن في أداء المفتاح وبعد هذا قمنا بدراسة التصميمات المختلفة لمفتاح الشبكة متعدد الوصلات وقمنا بتحقيقها بعد تطبيق الأسلوب الجديد في توصيل البيانات بواسطة مصفوفات البوابات المبرمجة من خلال حزمة برامج من XILINX وكذلك برامج MENTOR GRAPHICS ونجد أن استخدام المفاتيح الفعالة تقلل من زمن العبء اللازم لمعالجة برامج تشغيل شبكات الحاسبات وبذلك يسرع من عمل الشبكة ويحسن من أدائها . وقد تم تحليل وتقييم أداء المفتاح الجديد المقترح وحساب سرعة التشغيل والأداء وأقصى زمن تأخير . وتم دراسة وتحليل العوامل التي تؤثر في أداء المفتاح عند توسعته لخدمة العديد من المداخل والمخارج . وأثبتت النتائج أن المفتاح المقترح يمكن الاعتماد عليه وهو مناسب لاستخدامات شبكات تطبيقات الوسائط المتعددة .

الاسم :- عماد الدين حسن عطية مسامير **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- هندسة وعلوم الحاسبات **التخصص :-** هندسة وعلوم الحاسبات

المشرفون :- د/ محمد زكي عبد المجيد د/ حمدي محمد قلاش

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمود إبراهيم مرعي

د/ فرج زكي الحلفاوي د/ محمد زكي عبد المجيد

د/ حمدي محمد قلاش

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- تصميم وتقييم أداء الشبكات الضوئية للربط بين الحاسبات.

DESIGN PERFORMANCE EVALUATION OF OPTICAL
COMPUTER NETWORKS .

المخلص

نظرا لضخامة المعلومات المتاحة علي شبكة الإنترنت فقد أزداد عدد المستخدمين لهذه الشبكة بصورة مضطردة مما أستتبع زيادة اكتظاظ شبكات الحاسب في العالم لتلبية احتياجات المستخدمين . أما تطبيقات الوسائط المتعددة مثل الفيديو كونفرنس ، التلفاز التفاعلي وبرامج الفيديو بالطلب فهي تشكل عبئا كبيرا علي الشبكات الحالية واختبار حقيقتها لمدي كفاءتها .

لذلك ظهرت الحاجة الملحة لنوع جديد من الشبكات واسعة المدى وقادرة علي نقل كل البيانات المطلوبة وبسرعات عالية . ويمثل مقسم (معدن) الطول الموجي حلا واعدة للخروج من عنق الزجاجة الخاص باتساع الموجة ، ومع انتشار (التوسع في) استخدام تقنية معدن الطول الموجي ظهرت هياكل شبكات وبرتوكولات تستفيد من قدرات هذه التقنية .

وتقوم هذه الرسالة برصد هياكل شبكات والبرتوكولات التي تستخدم هذه التقنية بهدف قياس أداء الطرق الموجودة فعلا وبهدف بناء هياكل وبرتوكولات جديدة لتحسين الأداء .

وتقوم هذه الرسالة بدراسة حالة (بتعمق) لبرتوكولات القفزة الواحدة والمستخدم في تقنية معدن الطول الموجي بواسطة شبكة ضوئية محلية تم بنائها مثل شبكة قوس قزح من IBM . وقد ركزت الدراسة تحديدا علي التحليل الكمي لخصائص أداء بروتوكول in-band polling لشبكة قوس قزح .

الأسماء :- نرمين عبد الوهاب البهنساوي **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- هندسة وعلوم الحاسبات **التخصص :-** هندسة وعلوم الحاسبات

المشرفون :- ا.د/ فوزي علي تركي ا.م.د/ فاطمة عبد الستار عمارة

د/ محمد أحمد الربيعي

لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د/ إبراهيم فرج عيسى

ا.د/ حمدي محمد قلاش ا.د/ فاطمة عبد الستار عمارة

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٥/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥

موضوع الرسالة :- جدولة المهام في معالجات المتجهات المتوازية

TASK SCHEDULING FOR PARALLEL VECTOR
PROCESSORS

المخلص

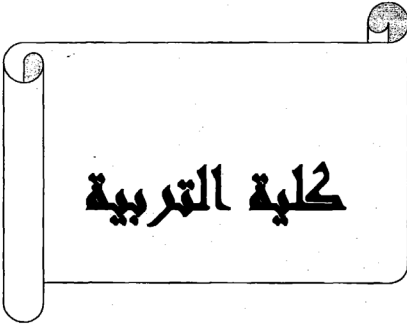
يعتبر علم المعالجة المتجهة المتوازية من أهم العلوم المتعلقة بالحاسبات في العصر الحديث وذلك لأنها تتيح فرصة تنفيذ برامج الحاسب علي مجموعة من وحدات المعالجة (PIPES) علي التوازي مما يقلل الزمن اللازم لتنفيذ هذه البرامج . يوجد العديد من التطبيقات التي تحتوي علي عدد كبير جدا من العمليات الحسابية التي يجب إتمامها في أقل وقت ممكن مثل حسابات الطقس في أماكن متفرقة مثلا . وقد تم اختبار أشهر هذه الخوارزميات استخداما في هذا المجال وهو (BIN-PACKING) وقد تم تصميم محاكاة لهذه الخوارزم تسمح بتجربته علي أعلي عدد من المهام وكذلك أي عدد من وحدات المعالجة وقد أظهرت نتائج هذا الخوارزم إمكاناته المختلفة في تقليل الزمن ولكن كان علي حساب بعض التعقيدات الرياضية المطلوبة وقد تم تصميم خوارزم يعطي حل أمثل وأفضل من نتائج خوارزم (BIN-PACKING) واثبت أنه أبسط وأسهل من الناحية الرياضية والخوارزم الجديد يعطي أداء حسنا حيث أنه يقوم بتقسيم المهام إلي مهام غير معتمدة علي بعضها وينفذها في وقت واحد. هذا وقد تم عقد مقارنة من حيث أهم المعايير والمقاييس والحسابات التي تستخدم لتقييم أداء الحاسبات المتوازية مثل السرعة والكفاءة والجودة وثبت أن الخوارزم المقترح أفضل ويستهلك وقت أقصر وأقل في العمليات الحسابية المطلوبة.

الأسماء :- أسامة عبد العظيم بهجت الشقنقيري **الحرجة :-** الماجستير
القسم :- هندسة وعلوم الحاسبات **التخصص :-** هندسة وعلوم الحاسبات
المشرفون :- د.أ/ خيري عبد الحميد محمد علي
د.أ/ حمدي محمد عبد النبي قلاش د.أ/ فاطمة عبد الستار عمارة
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ إبراهيم السيد زيدان
د.أ/ إبراهيم زكريا مرسي د.أ/ خيري عبد الحميد محمد علي
د.أ/ حمدي محمد عبد النبي قلاش
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
مخبر الرسالة :- إعادة استخدام أماكن الذاكرة الشاغرة بالكائنات المعلوماتية
الغير مطلوبة أثناء تنفيذ البرامج في الأنظمة متعددة المعالجات ذات الذاكرة
المشتركة .

CABAGE COLLECTION IN SHARED MEMORY MULTIPROCESSORS.

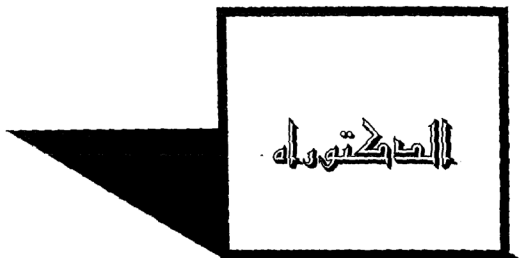
الملخص

في هذه الرسالة تم إعداد وتنفيذ خمس مخططات
(PARALLEL GARBAGE COLLECTORS)
بحيث تكون صالحة للتعامل في الأنظمة متعددة المعالجات
ذات الذاكرة المشتركة وقد تم الاختبار والتقييم لهذه المخططات علي محاكي يسمى
(AUGMINT SIMULATOR) . تتكون الرسالة من ستة فصول كما يلي :
الفصل الأول : عبارة عن مقدمة للرسالة تحتوي علي توضيح لمشكلة البحث .
الفصل الثاني : يحتوي علي بعض الطرق (مخططات) التي سبق تنفيذها في نفس
موضوع الرسالة .
الفصل الثالث والفصل الرابع : يحتوي علي خمس مخططات لحل مشكلة البحث .
الفصل الخامس : يحتوي علي عملية تقييم الأداء للخمس المخططات المستخدمة .
الفصل السادس : يحتوي علي الخلاصة والعمل المستقبلي المقترح .
وزيلت الرسالة بملخص لتوضيح (PSEUDO CODE) للمخطط الخامس (جديد)
ولتوضيح المحاكى المستخدم ، كما زيلت بالمراجع المستخدمة .



بيان إحصائي بالحاصلين على درجتى الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م
=====

الدرجة	الدكتوراه	الماجستير
علم النفس التعليمي	٣	٥
أصول تربية	١	١
مناهج وطرق تدريس	٢	٦
إجمالي	٦	١٢



الاسم :- عطية السيد غالي

الدرجة :- الدكتوراه

القسم :- علم النفس التعليمي

التخصص :- صحة نفسية

المشرفون :- د/ سامي محمود أبو بيه د/ فاروق السعيد جبريل

د/ محمد عز الدين أبو شنب

لجنة الحكم والمناقشة :- د.ا / سامي محمود أبو بيه

د/ فاروق السعيد جبريل د/ علي محمود شعيب

د/ هارون توفيق الرشدي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٩/٧

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/٩/٢٩

عنوان الرسالة :- مدى فاعلية برنامج إرشادي في تنمية دافعية التواد لدي طلاب المرحلة الثانوية .

THE EFFECTIVENESS OF A COUNSELING PROGRAM IN
DEVELOPING AFFILIATION MOTIVATION AMONG
SECONDARY SCHOOL STUDENTS .

الملخص

هدف الدراسة:

الكشف عن مدى فاعلية برنامج إرشادي مقترح باستخدام طريقة المناقشة الجماعية في تنمية دافعية التواد لدى تلاميذ الصف الأول الثانوي .

عينة الدراسة:

تتكون من (١٠٠) مائة طالب وطالبة بالصف الأول الثانوي العام نصفهم من الذكور والنصف الآخر من الإناث تتراوح أعمارهم فيما بين: (١٤-١٥ سنة)
أدوات الدراسة:

١- إختبار دافعية التواد (إعداد: قشقوش ، ١٩٨٢)

٢- دليل تقدير الوضع الاجتماعي الإقتصادي (إعداد: عبد السلام عبد الغفار ، وقشقوش ، ١٩٧٨)

٣- البرنامج الإرشادي . (إعداد: الباحث الحالي)

نتائج الدراسة:

- ١- أظهرت النتائج وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطات درجات طلاب المجموعة التجريبية في كل من أبعاد دافعية التواد والدرجة الكلية على مقياس دافعية التواد قبل وبعد تطبيق البرنامج الإرشادي لصالح التطبيق البعدي ، وهو ما يبرهن على صحة الفرض الأول في هذه الدراسة .
 - ٢- أشارت النتائج إلى عدم وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطات درجات طلاب المجموعة الضابطة في كل من أبعاد دافعية التواد والدرجة الكلية على مقياس دافعية التواد قبل وبعد تطبيق البرنامج الإرشادي ، وهو ما يؤكد سلامة وصدق الفرض الثاني .
 - ٣- جاءت نتائج الدراسة مشيرة أيضا إلى وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطات درجات طلاب المجموعة التجريبية ومتوسطات درجات طلاب المجموعة الضابطة في كل من أبعاد دافعية التواد والدرجة الكلية على مقياس دافعية التواد بعد تطبيق البرنامج الإرشادي وذلك لصالح طلاب المجموعة التجريبية ، وهو ما يتوافق مع الفرض الثالث لهذه الدراسة .
 - ٤- أظهرت النتائج كذلك أن تأثير البرنامج الإرشادي على تنمية أبعاد دافعية التواد (الميل التوادي- الحساسية تجاه الرفض- التعاطف الوجداني) أو على تنمية دافعية التواد ككل لا يتأثر باختلاف الجنس بالنسبة لبعدي الميل التوادي والحساسية تجاه الرفض ، وهو ما يؤيد الفرض الرابع للدراسة الحالية ، بينما ظهر اختلاف أثر البرنامج بسبب الجنس في بعد التعاطف الوجداني وكذا في تنمية دافعية التواد ككل .
- ومن ثم فإن الفروض التي اقترحها الباحث الحالي ، جاءت نتائج هذه الدراسة متوافقة ومؤيدة لها بصفة عامة فيما عدا اختلاف أثر البرنامج بسبب الجنس في بعد التعاطف الوجداني وفي الدرجة الكلية على مقياس دافعية التواد .

الاسم :- محمد فكري حسين الباجوري
القسم :- علم نفس تعليمي
المشرفون :- أ.د/ عبد الهادي السيد عبده
 أ.د/ علي محمود شعيب
 د/ محمد عز الدين أبو شنب
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / عبد الهادي السيد عبده
 أ.د/ بثينة إبراهيم إسماعيل
 أ.د/ علي محمود شعيب
 أ.د/ أمال أباطه
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/١١
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١١/٢٤
مذون الرسالة :- مدى فعالية برنامج إرشادي لتخفيف الضغوط للوالدين المعاق أحد أبنائهما في المراحل الأولى من التعليم .

EFFECTIVENESS OF A COUNSELING PROGRAMME FOR
 REDUCING PARENT'S STRESS OF A HANDICAPPED
 CHILD IN THE EARLY STAGES OF EDUCATION.

الملخص

تتكون الدراسة الحالية من خمسة فصول تبدأ بمدخل الدراسة وبه أهمية الدراسة ومشكلاتها والهدف منها وحدودها ومصطلحاتها ثم الفصل الثاني متضمناً الإطار النظري عن الإعاقة وسبل التكيف معها وأساليب التعامل مع المعاق والضغوط الوالديه والبرنامج الإرشادي ثم الفصل الثالث وفيه الدراسات السابقة والفصل الرابع ويحتوي على العينة والأدوات المستخدمة والفصل الخامس ويصف الأسر المعاق أحد أبنائها بالإعاقة مع وجود فروق بين الأسر العادية والأسر المعاق أحد أبنائها في درجة الضغوط النفسية للوالدين وتأثير البرنامج الإرشادي على الأسرة .

الاسم :- محمد سعد الدين أحمد القاضي
القسم :- علم النفس التعليمي
المشرفون :- أ.د/ سامي محمود أبو بيه
لجنة المحكم والمناقشة :- أ.د / عبد الهادي السيد عبده
أ.د/ محمد محمد شفيق زكي
أ.د/ سامي محمود أبو بيه
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/١١
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١١/٢٤
عنوان الرسالة :- مدى فاعلية برنامج إرشادي في تنمية مستوى النضج
الخلقي لدى المكفوفين .

THE EFFECTIVENESS OF COUNSELING PROGRAMMED
IN DEVELOPING THE MORAL MATURITY LEVEL
AMONG BLIND ADOLESCENTS.

المخلص

يهدف البحث الحالي إلى دراسة مدى فاعلية برنامج إرشادي لتنمية مستوى النضج الخلقي لدى المكفوفين . وكانت عينة البحث تتألف من مجموعة قوامها (١٥٠) مفحوصاً من المكفوفين المودعين بمعاهد النور للمكفوفين بواقع (٧٥) من الذكور و (٧٥) من الإناث مع مراعاة تجانس أفراد العينة من حيث العمر الزمني والذكاء والمستوى الاجتماعي الاقتصادي والنضج الخلقي، وكانت هذه المجموعة الكلية تتضمن ست مجموعات فرعية . واستخدم الباحث في بحثه الأدوات التالية: مقياس تقدير المستوى الاجتماعي الاقتصادي للأسرة المصرية ومقياس وكسلر بليفو لذكاء الراشدين والمراهقين، واختبار النضج الخلقي لكوبرج، والبرنامج الإرشادي . ووضع الباحث ثمان فروض وهي على النحو التالي: وجود فروق دالة إحصائية بين المجموعة التجريبية (المناقشة الخلقية، لعب الدور) قبل وبعد تطبيق الإستراتيجية وذلك لصالح المجموعة التجريبية، وعدم وجود فروق بين أفراد المجموعة الضابطة قبل وبعد تطبيق التجربة، كما لا يوجد تأثير دال لكل من الجنس والإستراتيجية والتفاعل بينهما في تباين الدرجات التي يحصل عليها أفراد المجموعات موضع البحث وذلك في القياس البعدي للنضج الخلقي . وأسفرت نتائج البحث عن وجود فروق بين أفراد المجموعات التجريبية قبل وبعد التطبيق وذلك لصالح الأفراد بعد التطبيق، ووجود تأثير دال لإستراتيجية المناقشة الخلقية ولعب الدور في تنمية النضج الخلقي لدى المكفوفين حيث كان هناك تقدماً نحو المراحل الأعلى للنضج الخلقي.

الأسماء :- سامح عبد المطلب إبراهيم عامر **الطريقة :-** دكتوراه
القسم :- أصول تربية **التخصص :-** إدارة تعليمية
المختصون :- أ.م.د/ جمال علي خليل الدهشان أ.م.د/ فؤاد أحمد حلمي
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ عبد المجيد عبد التواب شيبه
أ.د/ محمد صبري حافظ أ.د/ جمال علي الدهشان أ.د/ فؤاد أحمد حلمي
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/١١ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٢/٢٢
عنوان الرسالة :- تطوير إدارة المدرسة الثانوية العامة بمصر في ضوء إدارة
الجودة الشاملة .

DEVELOPING GENERAL SECONDARY SCHOOL
ADMINISTRATION IN THE LIGHT OF TOTAL QUALITY
MANAGEMENT .

المخلص

- تناولت الدراسة تطوير إدارة المدرسة الثانوية العامة بمصر في ضوء
إدارة الجودة الشاملة. وسارت الدراسة في ست فصول :
- الإطار العام للدراسة.
 - الإطار الفكري والفلسفي للجودة الشاملة وكيفية تطبيقها في المجال
التعليمي .
 - واقع إدارة المدرسة الثانوية العامة .
 - المشكلات التي تواجهها .
 - ثم تصور مقترح لتطبيق إدارة الجودة الشاملة .
 - وجاء الفصل الأخير في عدة توصيات انقسمت إلى قسمين :-
 - توصيات خاصة بنظام التعليم الثانوي العام ككل .
 - توصيات خاصة بتفعيل إدارة المدرسة الثانوية العامة من منظور
الجودة الشاملة .
- كما أوصت الدراسة بضرورة تشكيل مجلس إدارة الجودة للمدارس الثانوية العامة
بكل منطقة تعليمية والذي يعتبر جهة رقابية خارجية وفي الوقت نفسه جهة مساندة
لإدارة المدرسة الثانوية العامة عند التغيير والتطوير من أجل التحسين المستمر .

الأسماء :- حنان محمود محمد رضوان

الدور :- دكتوراه

القسم :- مناهج وطرق تدريس **التخصص :-** مناهج وطرق تدريس العلوم

المشرفون :- د/ عادل أبو العز أحمد سلامه د/ محمد يحيى محمد مشرف

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ عمر السيد خليل أ.د/ صفيه السيد سلام

د/ عادل أبو العز سلامه

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/١/١٣

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٤/٢٧

موضوع الرسالة :- برنامج مقترح لتنمية التصور الشكلي ومهارات التفكير العليا في الفيزياء لدى طلاب المرحلة الثانوية العامة.

A SUGGESTED PROGRAM FOR DEVELOPING AGOUSTIC:
CONCEPTION & THE HIGHER THINKING SKILLS IN
PHYSICS FOR SECONDARY STAGE STUDENT.

المختص

محاولة لتنمية مهارات التفكير العليا المحددة في البحث والقدرة على التصور الشكلي من خلال برنامج مقترح قائم على التنوع في استخدام طرق التدريس حيث لا توجد طريقة تدريسية قادرة على تنمية جميع المهارات واستخدمت أدوات لمعرفة مدى فعالية البرنامج وهي: اختبار تحصيلي - مقياس التصور الشكلي - مجموعة مكونة من (٨٧) طالب بمدرسة الحوامدية الثانوية وتم تقسيمها إلى مجموعة ضابطة وعددهم (٤٢) وتجريبية وعددهم (٤٥) وتم تدريس وحدتي الطاقة الحرارية والكهربائية المقررتين على الصف الأول الثاني في الفيزياء للمجموعة الضابطة بالطريقة المعتادة والمجموعة التجريبية بالبرنامج المقترح. وأسفرت النتائج عن فعالية البرنامج المقترح في زيادة التحصيل وتنمية مهارات الاستقراء والاستنتاج وقدرات التصور الشكلي المجرد لدى المجموعة التجريبية وأيضاً وجود علاقة ارتباطية بين القدرة على التصور الشكلي ومهارات التفكير العليا وبين التحصيل والقدرة على التصور الشكلي لدى المجموعة التجريبية.

الأسماء :- سهام السيد صالح مراد
القسم :- مناهج وطرق تدريس **التفصيل :-** مناهج وطرق تدريس العلوم
المحرفون :- د/ فوزى محمد السعيد عطوى
 د/ فتيحة أحمد بطيخ
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ سميرة أبو زيد نجدي
 د/ فوزي محمد السعيد عطوى
 د/ عادل أبو العز سلامه
 د/ فتيحة أحمد بطيخ

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٤/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧
عنوان الرسالة :- برنامج مقترح في بعض القضايا البيئية وأثره على المهارات
 الأدائية والاتجاهات نحو مادة العلوم لدى التلاميذ المعاقين سمعياً بالحلقة الأولى من
 التعليم الأساسي.

A SUGGESTED PROGRAMME AIMS AT DISCUSSING
 SOME: ENVIROMENTAL ISSUES AND ITS EFFECT ON
 PERFORMANCE SKILLS AND THE ATTITUDES
 TOWARDS SCIENCE SUBJECT IN AUDITORY
 HANDICAPPED PUPILS CASE AT THE FIRST STAGE OF
 BASIC EDUCATION.

برنامج مقترح في بعض القضايا البيئية وأثره على المهارات الأدائية
 والاتجاهات نحو مادة العلوم لدى التلاميذ المعاقين سمعياً بالحلقة الأولى من
 التعليم الأساسي .

المخلص

- أولاً : المشكلة: حاول البحث الإجابة على التساؤلات الآتية:
- ١- أهم القضايا والمشكلات البيئية التي ينبغي تدريسها للتلاميذ المعاقين سمعياً بالمرحلة الابتدائية.
 - ٢- مدى توفر هذه القضايا والمشكلات البيئية في منهج العلوم.
 - ٣- الأسس التي يقوم عليها هذا البرنامج المقترح للتدريس.
 - ٤- فعالية هذا البرنامج على التحصيل والمهارات الأدائية.
- وقد سار البحث في إطار عدد من الحدود منها:
- ١- يتناول البحث القضايا والمشكلات البيئية المرتبطة بالبيئة المصرية.
 - ٢- تم اختيار وتنظيم محتوى البرنامج في ضوء الطريقة المنهجية المنظمة.
- نتائج البحث: تدل على نمو وتحسين التحصيل لدى أفراد العينة بعد تطبيق البرنامج المقترح ومن ثم يمكن القول أن البرنامج المقترح فعال في تنمية وتحسين التحصيل في القضايا والمشكلات البيئية لدى تلاميذ الصف الخامس الابتدائي للمعاقين سمعياً.

المستقبل

الاسم :- السيدة حمدي عبد الحميد أحمد

الدرجة :- الماجستير

القسم :- علم النفس

التخصص :- صحة نفسية

المشرفون :- د/ نبيه إبراهيم إسماعيل / د/ محمد عز الدين أبو شنب

لجنة الحكم والمناقشة :- د. ا / عبد الهادي السيد عبده

د/ نبيه إبراهيم إسماعيل / د/ أشرف أحمد عبد القادر

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/٧

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/٩/٢٩

موضوع الرسالة :- دراسة مقارنة لبعض الحاجات الكامنة والظاهرة لدى تلاميذ

الحلقة الثانية من التعليم الأساسي المحرومين وغير المحرومين من الأب

ACOMPARATIVE STUDY OF SOME LATENT AND
MANIFEST NEEDS AMONG BASIC EDUCATION PUPILS
SECOND STAGE DEPRIVED AND NON DEPRIVED BY
DEATH OF FATHER .

المخلص

هدف البحث : دراسة مقارنة لبعض الحاجات الكامنة الظاهرة
لدى تلاميذ الحلقة الثانية من التعليم الأساسي المحرومين وغير
المحرومين من الأب (بالوفاة) .

عينة البحث : تتكون من (٢٩٢) مائتين اثنين وتسعون طالب وطالبة بالحلقة الثانية من
التعليم الأساسي المحرومين وغير المحرومين (بالوفاة) وتتراوح أعمارهم ما بين (١١-
١٤) عام.

أدوات البحث : ١- اختبار التفضيل الشخصي (إعداد : جابر عبد الحميد جابر ، ١٩٧١)

٢- اختبار تكملة الجمل (إعداد : محمد عبد الظاهر الطيب، ١٩٧٩)

نتائج البحث : أظهرت النتائج وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطات درجات أفراد
العينة وذلك في الحاجات الظاهرة الآتية : التحصيل ٠,٠١ ، لصالح مجموعة غير
المحرومين ، التوادد ٠,٠٥ ، لصالح غير المحرومين بينما الخضوع ٠,٠٥ ، لصالح المحرومين
أما بقية الحاجات فكانت الفروق غير دال، كما دلت النتائج على وجود فروق دالة
إحصائية بين متوسطات درجات أفراد العينة وذلك في الحاجات الكامنة الآتية (العدوان
المكبوت ٠,٠٥) ، لصالح مجموعة المحرومين ، (ولوم الذات المكبوت ٠,٠٥) ، لصالح غير
المحرومين ، (الجنس المكبوت ٠,٠١) ، لصالح المحرومين والمحرومين، بينما (الاستيحاء
المكبوت ٠,٠٥) ، لصالح غير المحرومين ، أما بقية الحاجات فكانت الفروق بينها غير
دالة . كما أسفرت نتائج البحث عن وجود اختلاف في ترتيب كل من الحاجات الظاهرة
والكامنة بين مجموعات البحث.

الأسماء :- وليد رضوان حسن حسن النساج **الطريقة :-** الماجستير

القسم :- علم نفس تعليمي **التخصص :-** علم نفس تربوي

المختصون :- د/ حمدي علي الفرماوي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / جابر عبد الحميد جابر

د.أ / عبد الهادي السيد عيدة / د/ حمدي الفرماوي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/١١ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

موضوع الرسالة :- فاعلية نموذج مقترح لمهارات الميتا معرفية في تعديل أسلوب

الاندفاع - التروي المعرفي

THE EFFICIENCY OF SUGGESTED METACOGNITIVE
-SKILLS, MEDAL IN MODIFICATION OF IMPULSIVE
REFLECTIVE COGNITIVE STYLE

المخلص

يهدف البحث إلى دراسة فاعلية نموذج مقترح لمهارات الميتا معرفية في تعديل أسلوب الاندفاع - التروي المعرفي ، وذلك انطلاقاً من بعض الأطر النظرية السابقة في محاولة لصياغة نموذج مقترح لأبعاد الميتا معرفية كسمة والمهارات المتضمنة في كل بعد ثم عمل انتقال دينامي خلال النموذج من الميتا معرفية كسمة إلى الميتا معرفية كحالة ، وذلك بصياغة مهارات الميتا معرفية في صورة أكثر إجرائية تم غمرها في طريقة حل مسائل الرياضيات ، وبتدريب عينة عشوائية طبقية عسكودية من تلاميذ المرحلة الابتدائية (كمجموعة تجريبية) على هذه المهارات مع عمل قياس قبلي وبعدي لزم الكمون وعدد الأخطار ، ومعالجة البيانات التي تم الحصول عليها إحصائياً ، أشارت النتائج إلى أن التدريب على مهارات الميتا معرفية أظهرت فاعلية في تعديل أسلوب الاندفاع - التروي كما أن سرعة التحسن الميتا معرفي والتي اتضحت من خلال أسلوب التقويم الذاتي لمهارات الميتا معرفية - كانت أعلى بالنسبة للأطفال الصغار عنها لدى الكبار ، وكانت اعلى لدى البنات عنها لدي البنين ، كما أن معدل التحسن الميتا معرفي يختلف من مهارة إلى أخرى كما اتضح وجود علاقة تبادلية هريمة بين مهارات الميتا معرفية ومن خلال هذه النتائج خرج البحث الحالي بتوصيات موجهة للمعلمين والتربويين وواضعي المناهج وأساليب التقدم .

الأسماء :- فادية أحمد إبراهيم حسين
القسم :- علم نفس تعليمي
المهنة :- د/١٠١ عبد الهادي السيد عبده
لجنة الحكم والمناقشة :- د/١٠١ عبد الهادي السيد عبده
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/١١
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١/٢٦
مذون الرسالة :- فاعلية التعلم بالأنموذج وبعض أساليب التعزيز في تنمية التفكير الإبتكاري لدي عينة من الأطفال .

EFFECTIVENESS OF MODELING LEARNING AND SOME
 OF REINFORCENENT STYIES INDEVELOPMENT OF
 CREATIVE THINKING FOR SAMPIE OF CHILDREN .

المخلص

تهدف الدراسة إلي التعرف علي مدي فاعلية كل من فنية التعلم بالأنموذج وبعض أساليب التعزيز كل علي حدة ومدي فاعلية التفاعل بينهما في تنمية التفكير الإبتكاري لدي عينة من أطفال المدرسة الابتدائية .
 وتوصلت الدراسة إلي وجود فروق جوهرية بين متوسطات درجات أفراد المجموعة التجريبية الأولي في اختبار القدرة علي التفكير الإبتكاري قبل تعرضهم للنموذج وبعد تعرضهم له وذلك لصالح الاختبار البعدي وكذلك قبل تعرضهم للتعزيز وبعده لصالح الاختبار البعدي .

الأسم :- ألفت محمد الشافعي حسين
القسم :- علم النفس التعليمي
المخترون :- د/ نبيه إبراهيم إسماعيل
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ سامي محمود أبو بيه
 د/ نبيه إبراهيم إسماعيل
 د/ أشرف أحمد عبد القادر
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٤/١٤
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٤/٢٧
عنوان الرسالة :- مدى فاعلية برنامج إرشادي في تعديل اتجاهات الأمهات نحو التمييز الجنسي لأطفالهن في مرحلة ما قبل المدرسة.

EFFECTION OF ACOUNSELING PROGRAME TO CHANCE
 MATHER'S ATTITUDES TOWARDS SEX TYPING FOR
 THEIR PRESCHOOL CHILDREN.

المخلص

تهدف الدراسة الحالية إلى التحقق من مدى فاعلية برنامج إرشادي في تعديل اتجاهات الأمهات نحو التمييز الجنسي لأطفالهن في مرحلة ما قبل المدرسة. وتحدت أهداف الدراسة الحالية في عدد من الأسئلة سعت الباحثة للإجابة عنها من خلال عدد من الفروض التي سعت الباحثة إلى التحقق منها . تكونت عينة الدراسة في صورتها النهائية من مجموعة من الأمهات وقوامها ستون أما وتم تقسيمهم إلى مجموعتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة وكل مجموعة قوامها ثلاثون أما وكذلك بالنسبة لأطفالهن تم تقسيمهم إلى خمسة عشر ذكرا وخمسة عشر أنثى. وتوصلت الدراسة إلى أن البرنامج له تأثير في تغيير اتجاهات الأمهات نحو التمييز الجنسي.

وتوصلت الدراسة إلى:

- ١- وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطات درجات الأمهات في مقياس اتجاهات الأمهات نحو التمييز الجنسي لأطفالهن في مرحلة ما قبل المدرسة قبل وبعد تطبيق البرنامج الإرشادي بالنسبة للمجموعة التجريبية لصالح القياس البعدي.
- ٢- وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطات درجات الأطفال في مقياس التمييز الجنسي المصنوع في المجموعة التجريبية قبل وبعد تطبيق البرنامج الإرشادي لصالح القياس البعدي.

الأسماء :- سلوى محمد مصطفى درويش **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- علم النفس التعليمي **التخصص :-** علم نفس تعليمي
المختصون :- د/ عبد الهادي السيد عبده د/ فاروق السيد عثمان
د/ محمد عز الدين أبو شنب
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ عبد الهادي السيد عبده
د/ سامي محمود أبو بيه د/ فاروق السيد عثمان د/ هارون الرشدي
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٤/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧
موضوع الرسالة :- بعض الأساليب المزاجية للمعلمين وأثرها علي التحصيل الدراسي لتلاميذ المرحلة الإعدادية .

SOME TEMPRAMENTAL STYLES OF TEACHERS AND
THEIR EFFECT ON THE A CHIEVEMENT OF PREPATORY
STAGE STUDENTS .

المخلص

تحدثت مشكلة البحث في عدة أسئلة حول تأثير بعض الأبعاد مثل بعد الانبساط - الانطواء - الحس الإحساس - التفكير - الشعور - إعطاء حكم - الإدراك للمعلمين وفقا لمقياس كيرس علي تحصيل التلاميذ في الرياضيات ، وقد تمثل هدف البحث في التعرف علي أثر الأساليب المزاجية السابقة علي التحصيل الدراسي للتلاميذ في الرياضيات ، وقد أوضحت نتائج البحث :

- ١- توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوي (٠,٠١) بين متوسطي درجات تحصيل التلاميذ علي بعد الانبساط .
- ٢- توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوي (٠,٠١) بين متوسطي درجات تحصيل التلاميذ علي الحس - الإحساس .
- ٣- توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوي (٠,٠١) بين متوسطي درجات تحصيل التلاميذ علي التفكير - الشعور .
- ٤- توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوي (٠,٠٥) بين متوسطي درجات تحصيل التلاميذ علي إعطاء حكم .

الإدراك للمعلمين لصالح تلاميذ بعد إعطاء حكم للمعلمين .

الاسم :- سعيد عبد الحليم عبد الله
الدرجة :- الماجستير
القسم :- أصول التربية
المشرفون :- د/ حسن إبراهيم عبد العال د/ صبحي شعبان علي شرف
لجنة الحكم والمناقشة :- د. / إبراهيم عصمت مطاوع
 د/ حسن إبراهيم عبد العال د/ جمال علي خليل الدهشان
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/١١ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤
موضوع الرسالة :- المضمون القيمي لبرامج الأطفال بإذاعة القرآن الكريم .
 THE VALUE CONTENT OF CHILDREN PROGRAMS IN
 THE HOLY QURAN BROAD CASTING .

ملخص

تقع الرسالة في (١٨٥) صفحة من القطع المتوسط شاملة المراجع وملاحق الرسالة ، تشمل علي ما يلي الإطار العام للبحث ، ويتناول مقدمة ومشكلة الدراسة وأهميتها والمصطلحات .
 الفصل الأول : عنوانه " القيم ووظائفها التربوية " .
 الفصل الثاني : عنوانه " القيم التربوية وإشباع حاجات النمو " .
 الفصل الثالث : عنوانه " قيم العولمة وموقف إذاعة القرآن الكريم منها " .
 الفصل الرابع : عنوانه " إذاعة القرآن وأهميتها التربوية " .
 الفصل الخامس : عنوانه " القيم المتضمنة في برامج الأطفال " .
 بالإضافة إلي النتائج والتوصيات التي خرج بها الباحث .

الاسم :- هنادي أحمد أحمد حسن زايد **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- مناهج وطرق تدريس **التخصص :-** مناهج وطرق تدريس العلوم

المقرضون :- ١٠١/د عبد المنعم أحمد حسن د/ جمال علي خليل الدهشان

د/ إيمان صادق ربيع

لجنة الحكم والمناقشة :- ١.د / حمدي أبو الفتوح عطيفه

١.د/ عبد المنعم أحمد حسن د/ جمال علي خليل الدهشان

د/ عاذا، له العز سلامة

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٩/٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/٩/٢٩

عنوان الرسالة :- فعالية أنشطة توضيح القيم في تنمية بعض القيم العلمية من خلال تدريس مادة العلوم لتلاميذ المرحلة الابتدائية .

THE EFFECTIVENESS OF VALUE CLARIFICATION
ACTIVITIES ON DEVELOPING SOME SCIENTIFIC
VALUES THROUGH TEACHING SCIENCE TO PRIMARY
STAGE PUPILS .

ملخص

يهدف هذا البحث إلى التعرف على فعالية أنشطة

توضيح القيم في تنمية بعض القيم العلمية من خلال تدريس

العلوم لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية ، اتبعت الباحثة المنهج الوصفي التحليلي كخطوة

أولى للتعرف على القيم العلمية المراد تنميتها والمنهج التجريبي للتعرف على فعالية

أنشطة توضيح القيم في تنمية بعض القيم العلمية من خلال تدريس العلوم ثم تحليل

البيانات وتفسيرها وتقديم التوصيات والمقترحات . ولتحقيق هدف البحث استخدمت

الباحثة استبيان للقيم ، مقياس القيم العلمية المصور ، إعداد دليل المعلم ، ثم اختيار عينة

البحث من تلاميذ الصف الخامس الابتدائي بمدرسة السلام الابتدائية بشبين الكوم ، بلغت

عينة البحث (٩٥) تلميذا وتلميذة وأسفرت البحث عن النتائج التالية :

١- وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ٠,٠٥ في بعض القيم العلمية بين

متوسطات درجات المجموعتين .

٢- وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ٠,٠٥ في بعض القيم العلمية بين

متوسطات درجات البنين والبنات لصالح البنات .

٣- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات أفراد العينة في اكتسابهم للقيم

العلمية ترجع إلى التفاعل بين أنشطة توضيح القيم وجنس التلميذ .

الاسم :- زينب محمد بيومي عبد اللطيف **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- مناهج وطرق تدريس **التخصص :-** مناهج وطرق تدريس اللغة العربية
المختصون :- د/ عدلى عزازي جلهوم د/ حلمي السيد بدر
لجنة الحكم والمناقشة :- د. ا / رشدي أحمد طعيمة
د. ا / فتحي علي يونس د/ عدلى عزازي جلهوم
مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/٩/٢٩
عنوان الرسالة :- فاعلية استخدام نموذج كارين في اكتساب تلاميذ الصف
الثاني الإعدادي للمفاهيم النحوية .

THE EFFECTIVENESS OF USING CARINE'S MODEL IN
THE ACQUISITION OF THE CONCEPTS OF THE ARABIC
GRAMMAR FOR THE STUDENTS OF THE PREPARATORY
SECOND YEAR .

المخلص

تهدف الدراسة الحالية إلى قياس فاعلية نموذج كارين في اكتساب تلاميذ
الصف الثاني الإعدادي للمفاهيم النحوية واستخدمت الباحثة المنهج الوصفي
التحليلي لتحديد المفاهيم النحوية اللازمة لتلاميذ الصف الثاني الإعدادي ، كما
استخدمت الباحثة المنهج التجريبي لتجريب نموذج كارين في تدريس المفاهيم
النحوية . وتم تصميم وحدة مقترحة في ضوء نموذج كارين .
وقد كشفت نتائج الدراسة عن فاعلية استخدام نموذج كارين في تدريس المفاهيم
النحوية لتلاميذ الصف الثاني الإعدادي .

الأسماء :- حمدي زاهر محمد مبروك سويلم **الدخول :-** الماجستير

القسم :- المناهج وطرق التدريس **التخصص :-** المناهج وطرق تدريس العلوم

المشرفون :- د/ عادل أبو العز أحمد سلامة د/ مصطفى علي السيد بركات

لجنة الحكم والمناقشة :- د. ا / تمام إسماعيل تمام

د/ رمضان عبد الحميد طنطاوي د/ عادل أبو العز سلامة

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٢/١١ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٢/٢٢

موضوع الرسالة :- فعالية استراتيجية تدريسية لعلاج التصورات الخاطئة للمفاهيم العلمية في العلوم لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية .

EFFECTIVENESS OF AN INSTRUCTIONAL STRATEGY IN
TREATING MISCONCEPTIONS OF SCIENTIFIC CONCEPTS
AMONG PRIMARY STAGE PUPILS .

الملخص

كانت مشكلة البحث الحالي تتمثل في انخفاض مستوى التلاميذ في فهم المفاهيم العلمية وتوظيفها وانتشار التصورات الخاطئة ولعلاج المشكلة تم بناء استراتيجية تتكون من ثلاثة خطوات . وقد اعتمدت الدراسة علي التصميم التجريبي الثاني واستخدام الأدوات (اختبار تشخيصي - تحصيلي) لدليل المعلم الذي تم بناءه في ضوء الاستراتيجية وتوصلت النتائج إلي فعالية الاستراتيجية التدريسية التي بنيت في ضوء الألعاب التعليمية لتشخيص وعلاج التصورات الخاطئة لدي تلاميذ الصف الرابع الابتدائي . وأوصت الدراسة لعلاج التصورات الخاطئة ودليل المعلم لهذه الدراسة لعلاج التصورات الخاطئة والذي بني في ضوء مراحل الاستراتيجية الثلاث والتي تتمثل في مرحلة التشخيص ومرحلة العلاج باستخدام الألعاب التعليمية ثم مرحلة تدعيم المفهوم من خلال استخدام الأنشطة الإثرائية .

الأسماء :- شوقي محمد أبو زيد

القسم :- مناهج وطرق تدريس **التفصيل :-** مناهج وطرق تدريس رياضيات

المختصون :- د/أ/ حسين غريب حسين د/أ/ علي محمود شعيب

د/ رمضان رفعت محمد سليمان

لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ/ وديع مكسيوس داود د/أ/ حسين غريب حسين

د/أ/ علي محمود شعيب د/أ/ رضا مسعد السيد

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/١

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/٧

موضوع الرسالة :- أثر استخدام أسلوب حل المشكلات في تدريس الرياضيات على التحصيل وتنمية التفكير الابتكاري لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية.

EFFECT OF USING THE PROBLEM SOLVING: TECHNIQUE
IN TEACHING MATHEMATICS ON ACHIEVEMENT AND
DEVELOPING CREATIVE THINKING AMONG
PREPARATORY SCHOOL STUDENTS.

المخلص

هدفت الدراسة إلى التعرف على أثر استخدام أسلوب حل المشكلات ابتكاريا في تدريس الرياضيات على التحصيل وتنمية التفكير الابتكاري في الرياضيات المدرسية لدى تلاميذ الصف الثاني الإعدادي.

وقد كانت عينة الدراسة من بين تلاميذ الصف الثاني الإعدادي بمدرسة عبد الهادي السقا بمدينة إيتاي البارود التابعة لمحافظة البحيرة، وقد قسمت هذه العينة إلى مجموعتين متكافئتين إحداهما تجريبية يتم التدريس لها بأسلوب حل المشكلات المقترح، والأخرى ضابطة يتم التدريس لها بطريقة حل المشكلات المتبعة في التدريس حاليا.

وقد استخدم في الدراسة الأدوات التالية:

إعداد/ أحمد ذكي صالح

- اختبار النقاء المصور

إعداد/ الباحث

- اختبار التحصيل الدراسي

- اختبار التفكير الابتكاري في الرياضيات المدرسية إعداد/ الباحث

وقد توصلت الدراسة إلى النتائج التالية:

١- وجدت فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ٠,٠١ بين متوسطي درجات تلاميذ المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدي لاختبار التفكير الابتكاري في الرياضيات المدرسية وذلك في القدرات الفرعية (طلاقة، مرونة، أصالة) والقدرة الكلية لصالح المجموعة التجريبية.

٢- وجدت فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ٠,٠١ بين متوسطي درجات تلاميذ المجموعة التجريبية في التطبيق القبلي والبعدي لاختبار التفكير الابتكاري في الرياضيات المدرسية وذلك في القدرات الفرعية (طلاقة، مرونة، أصالة) والقدرة الكلية لصالح التطبيق البعدي.

٣- وجدت فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ٠,٠١ بين متوسطي درجات تلاميذ المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التحصيل في الرياضيات لصالح المجموعة التجريبية.

الاسم :- ياسر عفت السيد علي

الدرجة :- ماجستير

القسم :- مناهج وطرق تدريس **التخصص :-** مناهج وطرق تدريس رياضيات

المهرون :- د/ عزيز عبد العزيز قنديل أ.د/ عبد العزيز محمد عبد العزيز

د/ رمضان رفعت سليمان

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ حسين غريب حسين

د/ عزيز عبد العزيز قنديل أ.د/ عبد العزيز محمد د/ العزب محمد زهران

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

عنوان الرسالة :- أثر استخدام طريقة الاكتشاف الموجه على تنمية التفكير الرياضي وبقاء أثر التعلم لتلاميذ المرحلة الإعدادية.

THE EFFECT OF USING GUIDED DISCOVERY METHOD:
ON THE DEVELOPMENT OF MATHEMATICAL THINKING
AND RETENTION OF LEARNING FOR PUPILS OF
PREPARATORY STAGE.

المخلص

مشكلة الدراسة: تتمثل مشكلة الدراسة في الإجابة على السؤال الرئيسي

التالي: "ما أثر استخدام طريقة الاكتشاف الموجه والمعتادة على تنمية التفكير

الرياضي وبقاء أثر التعلم لتلاميذ الصف الثاني الإعدادي؟" ويتفرع هذا

السؤال إلى الأسئلة الفرعية الآتية: ١- كيف يمكن استخدام طريقة الاكتشاف الموجه في تدريس الهندسة ؟

٢- ما أثر استخدام طريقة التدريس (الاكتشاف الموجه/ المعتادة) على تنمية التفكير الرياضي لتلاميذ

الصف الثاني الإعدادي ؟

٣- ما أثر استخدام طريقة التدريس (الاكتشاف الموجه/ المعتادة) على بقاء أثر التعلم لتلاميذ الصف الثاني

الإعدادي ؟

نتائج الدراسة: توصلت الدراسة إلى النتائج الآتية:

١- وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ٠,٠٥ بين متوسطي تلاميذ مجموعتي الدراسة

(التجريبية والضابطة) في اختبار التحصيل البعدي والمتصل ببقاء أثر التعلم لصالح تلاميذ المجموعة

التجريبية.

٢- وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ٠,٠٥ بين متوسطي درجات تلاميذ المجموعة التجريبية

قبل وبعد الدراسة على اختبار التفكير الرياضي لصالح التطبيق البعدي.

٣- وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ٠,٠٥ بين متوسطي درجات تلاميذ المجموعة التجريبية

والضابطة في اختبار التفكير الرياضي لصالح المجموعة التجريبية بالنسبة لـ (مكونات التفكير الرياضي - التفكير الرياضي ككل).

٤- وجود علاقة ارتباطية موجبة بين التحصيل الدراسي في الرياضيات والتفكير الرياضي لدى تلاميذ

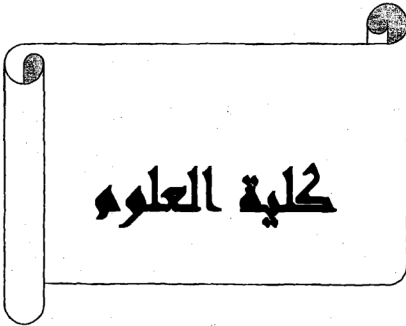
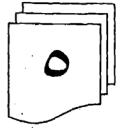
المجموعة التجريبية.

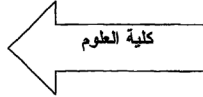
الاسم :- سعيد عبد الموجود علي الأعصر **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- مناهج وطرق تدريس **التخصص :-** مناهج وطرق تدريس
المقرضون :- د/ فوزي محمد السعيد عطوه
 د/ عبد القادر عبد المنعم صالح
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ فوزي محمد السعيد عطوه
 د/ رضا مسعد السيد عصر د/ عبد اللطيف بن الصفي الجزار
 د/ عبد القادر عبد المنعم صالح
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٥ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
موضوع الرسالة :- فاعلية برنامج مقترح لتنمية كفايات إنتاج برامج الكمبيوتر التعليمية لطلاب الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية.

EFFECTIVENESS OF ASUGGESTED PROGRAM FOR
 DEVOLOPING COMETENCIES FOR PEPARTMENT
 INSTRUCTIONAL COMPUTER PROGRAMMES FOR
 STUDIES OF COMPUTER DEPARTMENT AT THE
 FACULATY OF SPECIFIC EDUCATION

الملخص

يهدف البحث الحالي إلى بناء برنامج مقترح لتنمية كفايات إنتاج برامج الكمبيوتر التعليمية لطلاب الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية ، بغرض الحصول علي قائمة بالكفايات اللازمة لإنتاج برامج الكمبيوتر التعليمية ، وبناء البرنامج المقترح في ضوء هذه القائمة والتعرف علي فاعلية هذا البرنامج علي تحصيل وأداء الطلاب في بعض هذه الكفايات وتمت التجربة علي عينة من طلاب الفرقة الثانية بقسم معلم حاسب آلي شعبة تكنولوجيا التعليم واتباع المنهج الوصفي التحليلي والمنهج التجريبي وتوصل البحث إلي قائمة بالكفايات اللازمة لإنتاج برامج الكمبيوتر التعليمية ووضع تصور مقترح لتنمية هذه الكفايات لدي طلاب الحاسب الآلي بكلية التربية النوعية بالإضافة إلي التوصل إلي إثبات فاعلية هذا البرنامج في زيادة معدلات التحصيل والأداء العملي لدي طلاب الحاسب الآلي لكفايات إنتاج برامج الكمبيوتر التعليمية وانتهي البحث بوضع تصور مقترح لإنشاء وحدة تدريب وإنتاج لبرامج الكمبيوتر التعليمية متعددة الوسائل بكلية التربية النوعية.





بيان إحصائي بالحاصلين علي درجتي الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م
=====

الدرجة	القسم	الدكتوراه	الماجستير
كيمياء	٤	١٥	
رياضيات	١	٥	
الجيولوجيا	٢	٥	
علم الحيوان	١	١	
النبات	-	٣	
إجمالي	٨	٢٩	



المختصر

الأسماء: عصام الدين صبحي الصيفي **الطرفة:** - دكتوراه

القسم: - كيمياء **التخصص:** - كيمياء عضوية

المشرفون: - أ.د/ إبراهيم فتحي زيد أ.د/ فهيمة مسعد هلاي

د/ نادية عد القادر رزق د/ بثينة محمد عبد الهادي

لجنة الحكم والمناقشة: - أ.د/ إيمو شليني أ.د/ مجدي وديد فرج

أ.د/ إبراهيم فتحي زيد أ.د/ جرنال حنفي الحامولي

مجلس الطلبة: - ٢٠٠٢/١١/١٦ **مجلس الجامعة:** - ٢٠٠٢/١١/٢٤

موضوع الرسالة: - تحضير وتقييم بعض الهلاميات المحبة للماء ودراسة بعض تطبيقاتها .

SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF SOME SUPER
ABSORBING POLYMERS AND SOME OF THEIR
APPLICATIONS.

الملخص

هناك كثير من الطرق لتحضير الهلاميات بعضها يستخدم التآين بالإشعاع لبدأ التفاعل والآخر يستخدم الطرق الكيميائية لبدأ عملية البلمرة .
الجزء الأول :

١- **تحضير الهلاميات من الأكريلاميد- صوديوم أكريلات باستخدام أشعة جاما .**
تم تحضير الهلاميات من الأكريلاميد- صوديوم أكريلات في وجود إيثانول أمين التي تعمل كمواد رابطة بواسطة أشعة جاما . كما تم دراسة العوامل التي تؤثر على خواص الهلاميات المحضرة وتشمل استخدام أنواع مختلفة من إيثانول أمين (المونو، الداى والتراى إيثانول أمين) إلى جانب نسب مختلفة من الرابط وجرعات الإشعاع.

٢- **تحضير الهلاميات من الأكريلاميد- صوديوم أكريلات باستخدام الشقوق الحرة .**

الجزء الثاني : دراسة متراكبات النحاس، المنجنيز والحديد على الهلاميات المحضرة.

الجزء الثالث : تقييم النشاط ضد الميكروبي للهلاميات المحضرة.

الاسم :- أماني عبد العزيز عبد الرحيم شلبي **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- الكيمياء **التخصص :-** الكيمياء الفيزيائية

المشرفون :- أ.د/ فرج أحمد علي / أ.د/ أحمد سعيد شلبي
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ فرج أحمد علي / أ.د/ أحمد سعيد شلبي
أ.د/ أحمد محمد عزام / أ.د/ أحمد محمود دنيا

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/١/١٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦

موضوع الرسالة :- نظرية للقصور في البلورات الأيونية .

THEORETICAL STUDY OF IMPERFECTIONS IN IONIC CRYSTALS .

الملخص

تستعرض هذه الرسالة لحساب التركيب الإلكتروني الجزيئي (ab initio) لاختبار تأثيرات مراكز التشوه البللوري على الخواص السطحية وخواص الإدمزاز لبعض البلورات العازلة . تم معالجة نوعين من مراكز التشوه السطحي وهما IV ($Be^{2+}, VMg^{2+}, V, Ca^{2+}$) و $Be^{2+} V F, Mg^{2+} V$ ($Be^{2+} V F, Mg^{2+} V$) Z_1 على أربع أنواع من الأسطح البلورية ($LiH, LiCl, NaCl, KCl$) . وقد تم اختيار إدمزاز ذرة H في حالة الأسطح التي تحوي مراكز التشوه Z_1 بالإضافة إلى إدمزاز كل من ذرتي H و O^{2-} في حالة الأسطح التي تحوي مراكز التشوه IV . وتشمل الرسالة خمس أبواب كالتالي :

الباب الأول: يتضمن حصر لبعض الأبحاث المنشورة، وعرض نظري لمراكز التشوه الملونة في العازلات، النماذج النظرية والتقنيات الحسابية المستخدمة .

الباب الثاني: يتضمن دراسة تأثير مركز التشوه $Be^{2+} V$ على مدى إدمزاز وانتشار ذرة H على طول الخط المحوري $<100>$ لبلورة LiH .

الباب الثالث: يتضمن دراسة مدى الاستقرار النسبي لتوزيع مركز التشوه $Be^{2+} V F$ ($Be^{2+} V F$) وتأثيراته على إدمزاز ذرة H على سطح (001) لبلورة هيدريد الليثيوم .

الباب الرابع: يتضمن دراسة خواص حالتي الاستقرار والإثارة لمراكز التشوه ($Be^{2+} V, VMg^{2+}, V, Ca^{2+}$) والأكاسيد القلوية الأرضية ($Be^{2+} O^{2-}, Mg^{2+} O^{2-}, Ca^{2+} O^{2-}$) على أسطح (001) لبلورات الكلوريدات القلوية ($LiCl, NaCl, KCl$) .

الباب الخامس: يتضمن دراسة مدى الاستقرار النسبي وتأثيرات توزيع مركز التشوه $Be^{2+} V F, Mg^{2+} V F, Ca^{2+} V F$ ($Be^{2+} V F, Mg^{2+} V F, Ca^{2+} V F$) Z_1 على إدمزاز ذرات الهالوجينات (F, Cl, Br, I, AT) على أسطح (001) للكلوريدات القاعدية ($LiCl, NaCl, KCl$)

الأسماء :- إسمه فؤاد إبراهيم الحامولي **الطريقة :-** دكتوراه

القسم :- الكيمياء **التخصص :-** كيمياء عضوية

المختبرون :- أ.د/ إبراهيم فتحي زيد أ.د/ إبراهيم أحمد السقا

أ.د/ أحمد السيد عبد المجيد د/ عادل عبد الهادي نصار

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ تاجي شيوادة أ.د/ صادق السيد عبده

أ.د/ إبراهيم فتحي زيد أ.د/ حامد عبد الباري

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٥/١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥

موضوع الرسالة :- تخليق مشتقات نيتروجينية غير متجانسة الحلقة ذات نشاط

فسيولوجي .

SGNTHESIS OF HETERO CYDIC COMPOUNDS OF
POTENTIAL BIOLOGICAL ACTIVITY .

المخلص

في الجزء الأول من هذا البحث يتفاعل المركب ١ مع استيل يل اسيتون
اسيتو اسيتات ، إيثيل سيانواسيتات لتعطي مشتقات ٢ ، ٣ ، ٥ . كذلك
يتفاعل المركب ٥ مع استيل اسيتون لتعطي المركب ٦ ثم تم ازدواج ١
مع كواشف مثل الليبردين والمورفولين لتعطي ٤ (أب) . كما تم أيضا تفاعل المركب ٢ مع فينيل
أيزوثايوسينات ، إيثيل سيانواسيتات والمالونونيتريل وبعض الأدهيدات لتعطي مركبات ٧ ، ١٠ ، ١١
، ١٢ أ - ج - بينما تم ازدواج المركب ٢ مع ملح الديازينيم الأروماتي للأثيلين لتعطي مركب ٨
ويتفاعل أيضا المركب ٢ مع كاشف شيف لتعطي المركب ٩ وفي النهاية يتفاعل المركب ٣ مع
فينيل أيزوثايوسينات والمالونونيتريل وإثيل سيانو أسيتات ومشتقات الأدهيد لتعطي المركبات ١٣ ،
١٤ ، ١٥ ، ١٦ (أ-ج) في الجزء الثاني من البحث تمت معالجة مركب الاندازول ١٧ مع خلاص
الكورواثيل في لتعطي مشتقات ١٨ وكذلك ١٩ يتفاعل المركب ١٨ ، ١٩ مع الهيدرازين هيدرات
لتعطي مشتقات ٢٠ ، ٢١ كذلك يتفاعل المركب ٢٠ ، ٢١ مع نيتريت الصوديوم في حمض
الهيدروكلوريك وحمض الخليك لتعطي مشتقات ٢٢ ، ٢٣ يتفاعل أيضا مركب ٢٢ ، ٢٣ مع مشتقات
المركب ١٢٤ - هـ - لتعطي مركبات ١٢٥ - هـ - ، ١٢٦ - هـ - كذلك يتفاعل المركب ١٢٥ مع
الهيدرازين هيدرات لتعطي ٢٧ بعد ذلك يتفاعل المركب ٢٧ مع نيتريت الصوديوم وحمض الخليك
لتعطي المركب ٢٨ وأخيرا يتفاعل مع مشتقات ١٢٤ ب لتعطي المركبات ٢٩ أ.ب في النهاية تم
إثبات جميع المركبات بالتحاليل الدقيقة والرنين النووي المغناطيسي والخواص الطيفية .

الاسم :- ياسر السيد علي المغازي **الطريقة :-** دكتوراه

القسم :- الكيمياء **التخصص :-** كيمياء عضوية

المشرفون :- أ.د/ صلاح محمد القوصي د/ عادل محمود السيد عطية

د/ عبد الحميد عبده علي إسماعيل

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ كلاوس جورج أ.د/ عادل إبراهيم سليم

أ.د/ صلاح محمد القوصي د.د/ عبد المنعم عبد القادر الترجمان

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٥/١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥

عنوان الرسالة :- نيكلوسيدات بعض القواعد النيتروجينية غير متجانسة الحلقة .

SYNTHESIS OF C.NUCLEOSIDES OF SOME HETEROCYCLIC NITROGEN BASES .

الرسالة تضم أربعة أجزاء كل جزء يحتوي علي الجزء العملي الخاص به :

الجزء الأول :

يمثل ٢ - فورمايل -١- فينيل بايزوولو ٣،٤ -ب أكيلوكساليين كمصدر

لتحضير مشتقات أنيوكليسيات التي تحتوي علي جزيئ من السكر المفتوح .

الجزء الثاني :

تحضير ك - نيكلوسيدات السكريات الثنائية التي تحتوي علي حلقة البرازولو كينوكساليين يتكاتف المالتوز أو اللاكتوز مع الأورنو فينيلين ثنائي الأمين في وجود الفينيل هيدرازين هيدروكلوريد منتجاً أنواع جديدة من النيكلوسيدات التي تحتوي علي قاعدة البيرازولو كيلوكساليين المرتبطة بجزيئ السكر الثنائي .

الجزء الثالث :

تحضير بعض المشتقات الجديدة لـ ١- (٥، ٦- ثنائي هيدرو - بيرازين -٢- يل) -١- (فينيل هيدرازنو) السكر . بعض السكريات السداسية تفاعلت مع ١،٢- ثنائي أمينو الايثان والفينيل هيدرازين هيدروكلوريد لتنتج أشكال مختلفة في التوزيع الفراغي لمجموعات الهيدروكسيل لجزء السكر أسئلة هذه المركبات ينتج بسورات الأسيتيل التي تدل علي وجود عدد مجموعات الهيدروكسيل لتحضير ك - نيكلوسيدات تحتوي علي سلسلة فرعية من ١،٢- ثنائي هيدروكسي إيثيل يستعمل السكر الخماسي .

الجزء الرابع :

تحضير بعض جليكوسيدات الـ ٥- -أريل ميثيلين -٢- ثيوكسو -٤- ثيازوليدينيون .
٥-أريل سيتيلين -٢- ثيوكسو -٤- ثيازوليدينو تتفاعل مع البروموسيتيل إيثيل إينر وأنواع أخرى من الأكليل هاليد في وجود ثنائي ستيل فورمامايد والصوديوم هيدريد لينتج جليكوسيدات جديدة يتوقع أن يكون لها نشاط حيوي .

الملخص

الاسم :- مجدي متولي أمين محمود **الدرجة :-** الدكتوراه

القسم :- رياضيات **التخصص :-** رياضيات تطبيقية

المشرفون :- د/١ صلاح الدين بدوي دومة أ.د/ محمد زكي أبو النجا
د/ محمد عبد الرحمن

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ ديرك كاليبوت

أ.د/ عفاف أحمد صبري أ.د/ صلاح الدين بدوي دومة
أ.د/ محمد محمود الشيخ

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٢/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٢/٢٢

موضوع الرسالة :- الأنوية المشوهة وعزوم القصور الذاتي

DEFORMED NUCLI AND MOMENTS OF INERTIA

المخلص

الرسالة تم فيها تحديد وشرح النموذج الدوار الغير متماثل للأنوية المشوهة علي نحو غير محوري والتي تم حسابها كدوال البارامترات الجهد المستخدم في جميع الحالات الممكنة للنشوء واستنتاج نموذج التميع الفائق للأنوية والتي تم استنتاجه وتطبيقه لحساب عزوم القصور الذاتي لبعض الأنوية الزوجية واخري فردية وايضا تم استنتاج وتطبيق النموذج الجسيم المفرد لمائع شريد نجر لدراسة الحركة الدورانية لنظام من النيكلونات المستقلة ذاتيا . وطبقا لهذا النموذج تم دراسة أمثلة متعددة لنيكلونات متحركة تحت تأثير جهد حركة توافقية غير متجانس ولكن متماثل محوريا وتم الحصول علي البارامترات الخاصة بالنشوء في حالة الاتزان . والاكثر من ذلك تم تطبيق هذا النموذج لحساب عزوم القصور الذاتي لبعض الانوية المشوهة والمتماثلة محوريا .

الأسماء :- سعيد محمد مصطفى حافظ **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- الجيولوجيا **التخصص :-** جيولوجيا المياه
المشرفون :- أ.د/ مغاوري شحاته دياب أ.د/ عبد الفتاح عبد القادر يوسف
 أ.د/ هاني أحمد مصطفى
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمود أبو شول أ.د/ مغاوري شحاته دياب
 أ.د/ هاني أحمد مصطفى، أ.د/ عرابي حسين عرابي
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٤/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧
عنوان الرسالة :- تأثير ارتفاع منسوب المياه على التقدم العمراني في بعض
 الأماكن في محافظة المنوفية.

THE IMPACT OF UPRISING OF WATER LEVEL ON
 URBAN: DEVELOPMENT AT SOME LOCALITIES IN
 MINUFIYA GOVERNORATE .

المخلص

في السنوات القليلة الماضية ارتفع منسوب المياه الجوفية في أراضي نهر النيل ومازال يرتفع بمعدل ملحوظ حتى وصل إلى منسوب يشكل خطورة حقيقية على جميع المنشآت العامة من طرق وكباري وخاصة المباني السكنية، وهذه الزيادة الهائلة في ارتفاع مناسيب المياه الجوفية أدى إلى فكرة دراسة هذه الظاهرة ومدى تأثيرها على أساسات المباني السكنية. تهدف الدراسة الحالية للبحث إلى دراسة منسوب المياه الجوفية وظاهرة التجوية الملحية وتأثيرها على التقدم العمراني في بعض الأماكن بمحافظة المنوفية. وتختصر منطقة الدراسة بين فرعي النيل (دمياط شرقا ورشيد غربا) التي تشمل قرية مليج ومدينة منوف ومدينة سرس الليان وقرية البتانون وقد تم في هذه الدراسة الحالية مناقشة الخصائص الجيولوجية والهيدروجيولوجية والهيدروكيميائية بغرض معرفة أسباب ارتفاع منسوب المياه وتأثيره على تدهور أساسات المباني من خلال دراسة التجوية الملحية وكذلك اقتراح الطرق العلاجية والوقائية لحل مشكلة ارتفاع منسوب المياه.

الأسماء :- أحمد زكريا أحمد عامر نوح **الطريقة :-** دكتوراه
القسم :- الجيولوجيا **التخصص :-** مياه وبترول
المشرفون :- أ.د/ مغاوري شحاته دياب أ.د/ محمود يسري زين الدين
أ.د/ عصام أحمد عبد الجواد
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ آري هارا أ.د/ ناصر محمد حسن أبو عاشور
أ.د/ مغاوري شحاته دياب أ.د/ محمود يسري زين الدين
أ.د/ ممدوح عبد المقصود محمد
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٥/١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥
عنوان الرسالة :- تقييم الاحتمالات الهيدروكربونية في منطقة شمال شرق
دلتا النيل - مصر .

HYDROCARBON POTENTIAL EVALUATION OF NORTHEAST OF THE NILE DELTA AREA- EGYPT.

المخلص

اقتُرحت هذه الرسالة وذلك لالقاء بعض الضوء على
الاحتمالات الهيدروكربونية في منطقة شمال شرق دلتا النيل - مصر . ولهذه الدراسة تم
اختيار ١١ بئر لمنطقة الدراسة وتم مناقشة الجيولوجيا التحت سطحية من خلال
مجموعة من الخرائط والقطاعات التحت سطحية، بينما تم مناقشة خصائص الخزان
من خلال برنامج كمبيوتر وذلك في الجزء الثاني. ويهتم الجزء الثالث بالتحاليل
المعملية للعينات المختارة من الآبار في منطقة الدراسة وذلك لتحديد الخصائص
البيروفيزيقية لهذه العينات، وكذلك تم استخدام الفحص البتروجرافي لمكون أبو ماضي
في منطقة الدراسة لمجموعة عينات مختارة وأمكن من خلال ذلك معرفة المكونات
الأساسية لهذا المكون. ويهتم الجزء الأخير بالتحليل الجيوكيميائي لبعض العينات
لتحديد خصائص الصخر المصدر في المنطقة قيد الدراسة.

الأسماء :- غادة عبد الرؤف السيد يوسف
القسم :- علم الحيوان
المختص :- أسماك وبيئة مياه
المختصون :- أ.د/ خليل عبد الحميد الحلفاوي
 أ.د/ محمد السيد زويل
 د/ صبحي حسب النبي
 أ.د/ أحمد شفيق الذهبي
 أ.د/ خليل عبد الحميد الحلفاوي
 أ.د/ صابر عبد الرحمن صقر

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٦/١٤
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢

عنوان الرسالة :- دراسة مقارنة علي أحد أنواع الأسماك النيلية من بيئات مائية ملوثة وغير ملوثة .

A COMPARATIVE STUDY OF SOME NILOTIC FISH SPECIES FROM POLLUTED AND NONPOLLUTED AQUATIC HABITATS .

المخلص

اعتمدت الدراسة علي دراسة تأثير التلوث المائي لمصرف شنوان علي سمكة البلطي النيلية والبلطي الأخضر .

أولاً : التشوهات الظاهرية

مثل ظهور بقع صفراء علي سطح الكبد وقرح جلدية وتشقق في الزعانف .
ثانياً : التغيرات النسيجية مثل موت للخلايا ونزيف دموي في الكبد والطحال .
ثالثاً : التشوهات الكروموسومية مثل نقص في طول الكروماتيد والتصاق الكروموسومات وكسر الكروماتيد وفجوات الصبغات وظهور الشظايا وانفصال في السنتروميير .

الاستنتاج :

من خلال الملاحظات الظاهرية والنسيجية المرضية والجيلية الخلوية لأسماك المناطق الملوثة (مصرف شنوان) لوحظ أن :

١- وجود تغيرات شديدة في كل من الشكل الخارجي والأنسجة الداخلية والجينات الخلوية لأسماك المناطق الملوثة (مصرف شنوان) .

٢- ظهرت هذه التغيرات التي تشمل الشكل الخارجي والأنسجة الداخلية والجينات الخلوية أكثر وضوحاً في أسماك المناطق الملوثة (مصرف شنوان) عنها أسماك المناطق الغير ملوثة (بحر شبين الكرم) .

٣- كما ظهرت تلك التغيرات بشكل أوضح في أسماك المناطق الواقعة بعد الصرف .

٤- لوحظ أن سمكة البلطي النيلية أكثر حساسية للتلوث من سمكة البلطي الأخضر .

٥- كما ثبت أن للنحاس والزنك والأمونيا تأثير مباشر في حدوث التشوه الكروموسومي في كل من سمكة البلطي النيلية وسمكة البلطي الأخضر .

٦- كل ذلك يؤكد ضرورة التوقف عن إلقاء المخلفات المختلفة في البيئة المائية وتحريم الصيد من هذه المصارف .



المال المستقيم

الاسم :- سليم السيد جابر طرخان سعيد

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الكيمياء

التخصص :- كيمياء غير عضوية

المشرف :- أ.د/ السيد السيد الشريفي

أ.د/ طارق عبد الرحمن توفيق

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمود صبري رزق

أ.د/ محمد أحمد عبد الخالق

أ.د/ السيد السيد الشريفي

أ.د/ طارق عبد الرحمن توفيق

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/٢٢

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١٠/٢٧

موضوع الرسالة :- تلوث المياه الجوفية بالملوثات العضوية والغير عضوية بمدينة السادات إحدى المدن الجديدة في مصر

CONTAMINATION OF GROUNDWATER WITH ORGANIC AND INORGANIC POLLUTANTS IN EL-SADAT CITY , A NEW SETTLEMENT IN EGYPT.

الملخص

تضمنت الدراسة تقييم نوعية المياه الجوفية في مدينة السادات ودراسة تأثير مدي تلوثها . والقاء الضوء علي بعض الملوثات الكيميائية (العضوية وغير العضوية) وبعض الملوثات البيولوجية في عينات المياه الجوفية التي تم تجميعها من الآبار السطحية والعميقة . وكذا دراسة مدي تأثير مياه الصرف الصحي والصناعي علي جودة المياه الجوفية ومدي صلاحيتها للاستخدامات المختلفة . وأوضحت الدراسة قلة نسبة الملوحة في اتجاه الجنوب ويعزي ارتفاعها في اتجاه الشمال إلي سحب كمية مياه كبيرة لري الحزام الأخضر حول المدينة فضلا عن وجود بعض أحواض المعالجة الهوائية لمياه الصرف الصحي والصناعي "برك الأكسدة" في شمال المدينة . بينما يتراوح درجة العسر في المياه الجوفية في المدينة بين كونها مياه عسرة وشديدة العسر مع بعض الاستثناءات الطفيفة التي تتميز باعتدال العسر كما أظهرت النتائج المتحصل عليها أن الآبار السطحية (أقل من ٢٠ عمق) أكثر تلوث من الآبار العميقة (أكثر من ١٠٠ متر عمق) وخاصة في التلوث بالملوثات العضوية والبكتيرية وذلك لأن الطبقة السطحية أكثر عرضة للتلوث من الطبقة العميقة وخلصت الدراسة إلى توصيات هامة.

الأسم :- محسن محمد محمد فرحات
القسم :- الكيمياء
المشرفون :- أ.د/ السيد السيد الشريفي
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ توفيق رفعت بولس
أ.د/ عبد الفتاح محمد يوسف

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/٢٢
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١٠/٢٧
موضوع الرسالة دراسة بعض تقنيات تركيز وطحن الحجر الجيري المصري كقيمه مضافه لاستخدامه كمادة مائه في بعض الصناعات .

PROCESSING TECHNOLOGY FOR BENEFICIATION AND
GRINDING OF EGYPTIAN GROUND CALCIUM
CARBONATE AS ADDED VALUE FOR FILLER IN SOME
INDUSTRIES .

الملخص

نحاول في هذه الدراسة إيجاد تقنيات تتعامل مع واحدة من أرخص الخامات كقيمه مضافه لها . هذه الخامه هي (الحجر الجيري أو كربونات الكالسيوم) ذات الاحتياطي المؤكد الذي يصل إلى مليارات عديدة من الأطنان على طول وادي النيل حيث (البنية التحتية والمواصلات متوفرة) والتي يباع الطن فيها بحوالي 50 جنيها. ولكن بتطبيق تقنية التنعيم الدقيق يرتفع سعر الطن إلى حوالي 600 جنيها للطن وبعد تغطية سطحه يرتفع السعر إلى أكثر من 1000 جنيها للطن . وهذا هو مفهوم أن التقنية تعني الفائدة . ويؤدي إلى الاستغناء عن المستورد وتعديل وضع ميزان المدفوعات وتوفير العمالة الصعبة .

الأسماء :- طارق عبد اللطيف علي احمد **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- كيمياء **التخصص :-** كيمياء عضوية

المهرفزون :- أ.د/ عبد العليم حسن عبد العليم أ.د/ ممدوح عبد النعم صوفان
د/ عمر مكرم علي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ سامي عبد الغني عيسوي
أ.د/ محمد محمود أبو الذهب أ.د/ عبد العليم حسن عبد العليم
أ.د/ ممدوح عبد المنعم صوفان

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٠/٢٠ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

موضوع الرسالة :- دراسات كيميائية علي بعض مشتقات الكيتونات الحلقية
المتوقعة لها نشاط بيولوجي

CHEMICAL STUDIES ON CYCLIC KETON DERIVATIONES
WITH EPPECTED BIOLOGICAL ACTIVITY

المخلص

تم تحضير مشتقات 4 - كاربينوكسي - 1 - (2- ميثيل فينيل أو 4 ميثوكسي فينيل) - 2,3 - أو كسوبيروليدين مركب (1) و (2) عن طريق تفاعل ديكمان بنفس خطوات العمل المنشورة سابقا . تم كشف كل من المركبان مع الهيدرازونات وأعطى الهيدرازونات المقابلة .
عولج المركب (1) مع الأماين الاروماتيه وأعطى المشتقات 3,2 داي او كسوبيروليدين-4- كاربوكسانيليد . ثم حولت الكربوكسانيليدات مع حامض بولي فوسفورك إلى مشتقات البيرولو كينولينات .
مشتقات البيرولو [3,4-b] [1.5] بينزودايازيبين (28-30) لها علاقة بالتركيب البنائي للمضادات الحيوية ضد الأورام لذلك تم تحضيرها .
معالجة المركب (28) باكسي كلوريد الفوسفور أعطت النظام كلوروبر لوبينزودايازيبين (31) الذي تم صهره مع بيبردين أومورفولين أو بالأنيلين ليتحول إلى مشتقات أميديين . وتم الحصول علي الأميديين (34) بالتكثيف المركب (28) بالأنيلين .
المشتق 10- كلوروينزودايازيبين (31) قد حول إلى 10- هيدرازينو بيرولو { 3.4-b } { 1.5 } بنزودايازيبين (35) أو 10- (2- هيدروكسي إثيل أمينو) بيرولو { 3.4 } -b { 1.5 } بنزودايازيبين (36) . تفاعل مشتق الهيدرازين (35) مع ثلاثي إثيل ارتثو فورمات أو نترتيد الصوديوم أنتج المشتق البيرولوبنزودايازيبين (38) والمشتق 4- نيتروزو (40) علي التوالي ومعالجة المركب (36) مع كلوريد باراتولوين سلفونيل أو كلوريد ثيونيل أدى إلى تكوين المركب عديد الحقات .

الاسم :- ميرال حسني عبد الجواد فرج **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- الكيمياء **التخصص :-** كيمياء فيزيائية

المشرفون :- أ.د/ فتحي عبد الغني السيد أ.د/ عبد العليم حسن عبد العليم

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ رأفت مصطفى عيسى

أ.د/ عبد الفتاح محمد حبيب أ.د/ فتحي عبد الغني السيد

أ.د/ عبد العليم حسن عبد العليم

مجلس الطلبة: ٢٠٠٢/١١/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

موضوع الرسالة :- دراسات فيزيوكيميائية علي بعض متراكبات العناصر الانتقالية لمترابطات مشتقات : ١- أرويل - ٤ - فينيل - ٣- سيمي وثيوسيمي كربازيد .

PHYSICOCHEMICAL STUDIES OF SOME TRANSITION METAL
COMPLEXES OF: 1- AROYL-4- PHENYL-3 SEMI AND THIOSEMI
CARBAZIDE .

تتضمن الرسالة ثلاث أبواب رئيسية :

الباب الأول : ويتضمن عرض شامل للدراسات السابقة ،

ويشتمل علي : أ - الأهمية البيولوجية والتاريخية للثيوسيمي

كربازيد ومترابطاته . ب- عرض بعض متراكبات الثيوسيمي

كربازيد . ج- عرض متراكبات بعض الفلزات مع : ٤- فينيل - ١- أرويل - ٣- ثيوسيمي كربازيد .

الباب الثاني يوضح هذا الباب الطرق المستخدمة لتحضير الثيوسيمي كربازيد ومترابطاته مع

النيكل الثنائي والكوبالت الثنائي ، وشرح الطرق الفيزيائية والتحليلية والقياسية الحرارية التي

استخدمت في دراسة هذه المترابطات .

الباب الثالث : يوضح النتائج التي تم الحصول عليها لمتراكبات النيكل الثنائي والكوبالت الثنائي

مع : ٤- فينيل - ١- أرويل - ٣- ثيوسيمي كربازيد .

٤- فينيل - ١- أرويل - ٣- سيمي كربازيد (H_2L^4) وذلك

باستخدام : نتائج التحليل العنصري للمترابطات واستنتاج الصيغ الجزيئية لها

١- دراسة طيف الأشعة تحت الحمراء للمترابطات ومترابطاتها .

٢- دراسة طيف الأشعة فوق البنفسجية والمرئية للمترابطات في الحالة الصلبة وفي المحاليل .

٣- دراسة الخواص المغناطيسية للمترابطات .

٤- دراسة الرنين المغناطيسي للمترابطات .

٥- دراسة الخواص الحرارية للمترابطات ومترابطاتها .

الملخص

الاسم :- صبحي عبد اللطيف محمد نصير **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الكيمياء **التخصص :-** كيمياء فيزيائية

المشرفون :- أ.د/ فتحي عبد الغني السيد
أ.د/ مرسي مسعود أبو سكيئة
أ.د/ محمد عبد الحليم الفقي

لجنة المحكم والمناقشة :- أ.د/ حمدي الديداموني أحمد أ.د/ هدى محمد عيسى

أ.د/ فتحي عبد الغني السيد
أ.د/ محمد عبد الحليم الفقي

أ.د/ مرسي مسعود أبو سكيئة

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١١/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- دراسات وتحديد عمر الآثار المصرية القديمة باستعمال طريقة نووية حديثة .

STUDIES AND ANCIENT EGYPTIAN ARCHAEOLOGIES
DATING USING NEW NUCLEAR METHOD.

الملخص

في هذا البحث تم استخدام تقنيتين حديثتين :-

أولاً : باستعمال تقنية الوميض الحراري تم حساب معدل الجرعة الإشعاعية السنوية ٠,١٣١+٣,٥١٩ ملي جراي سنوياً لعينات فخار الآثار المصرية بمنطقة أهرامات الجيزة ومنها قد قدر عمر الآثار المصرية (الفخار) .

١٦٦+٤٣٨٨ سنة بدقة عالية وهذا ينطبق ويتفق مع ما حدده علماء الآثار عن عمر هذه المنطقة وهي تتبع الأسرة الرابعة (من ٤٢٠٠-٤٦٠٠ سنة) هذا كما أنه .

ثانياً : باستعمال تقنية الرنين الإلكتروني البارامغناطيسي وجد أن معدل الجرعة الإشعاعية السنوية هو ٠,٢٢+٦,٢٩٥ ملي جراي سنوياً لعينات عظام قدماء المصريين بمنطقة أهرام الجيزة ومنها قد تم تقرير عمر آثار قدماء المصريين ١٥٧+٤٥٧٥ سنة وهذا أيضاً يتفق مع ما حدده علماء الآثار في تقدير العمر لبناء الأهرام حيث تتبع ملوك الأسرة الرابعة .

الأسماء :- إنعام شعبان أحمد محمد

الدرجة :- ماجستير

القسم :- كيمياء عضوية

التخصص :- كيمياء

المشرفون :- أ.د/ صلاح محمد القوصي

أ.د/ حمدي علي أحمد بدوي

د/ هشام رشدي الصعيدى

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ أحمد إسماعيل هاشم

أ.د/ عز الدين أحمد الخريصي

أ.د/ حمدي علي أحمد بدوي

أ.د/ صلاح محمد القوصي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/١٤

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١٢/٢٢

عنوان الرسالة :- دراسات علي التركيب الكيميائي لزيت الزيتون والمخلفات

المائية .

**STUDIES ON CHEMICAL COMPOSITION OF OLIVE OIL AND
MILL WASTE WATER .**

الملخص

يهدف هذا البحث إلى دراسة المكونات الكيميائية لزيت الزيتون أثناء النضج . ويمكن تلخيص النتائج كما يلي :

١- تم دراسة الخواص الطبيعية والكيميائية لثلاثة أنواع من ثمار الزيتون كايرو 7 فرانتسيو ، أربكوين من حيث نسبة ، البروتين ، الكربوهيدرات ، الرماد ، الرطوبة .

٢- تم دراسة الخواص الطبيعية والكيميائية لزيت الزيتون للأصناف الثلاثة المختلفة قبل وبعد النضج مثل رقم الحموضة ، البيروكسيد ، الرقم اليودي ، رقم التصبن ، معامل الانكسار نسبة المواد الغير متصينة واللون .

٣- تم دراسة الثبات الأكسيدي لزيت الزيتون (كايرو 7 فرانتسيو ، أربكوين) بواسطة جهاز الرانسيمايت .

٤- تم دراسة تركيب الأحماض الدهنية بواسطة جهاز GLC و GC-Mass .

- ٥- تم دراسة المواد الفينولية في زيت الزيتون للأصناف الثلاثة قبل وبعد النضج (كايرو 7 فرانتيو ، أربكوين) ونسبة الفينولات تتراوح من ١٤٠ إلى ٢٤٥ مجم/كجم في الزيت .
- ٦- تم دراسة المواد الفينولية في الماء الخضري للأصناف الثلاثة وتتراوح النسبة بين ٤٦٨ إلى ٤٨٨ مجم /كجم .
- ٧- تم تفريد المركبات الفينولية العديدة بواسطة جهاز الكروماتوجرافي السائلي (HPLC) الموجودة في زيت الزيتون والكسب للأصناف الثلاثة قبل وبعد النضج (كايرو 7 فرانتيو ، أربكوين) وجد أنها تحتوي علي Protocatechuic , tyrosol , hydroxy-tyrosol , pyrogalic , p-coumaric syringic , caffeic , hydroxybenzoic, chlorogenic catechol salyclic , cinamic , ferulic , vanillic acid .
- ٨- تم دراسة تحليل المعادن والبروتين في الماء الخضري لزيت الزيتون للأصناف الثلاثة منها نحاس ماغنسيوم ، حديد ، رصاص .
- ٩- تم دراسة الخواص الطبيعية والكيميائية لكسبة زيت الزيتون (كايرو 7 فرانتيو ، أربكوين) من حيث الرطوبة ، الرماد ، نسبة للزيت ، البروتين والكربوهيدرات .
- ١٠- تم دراسة الخواص الطبيعية والكيميائية لكسبة زيت الزيتون للأصناف الثلاثة (كايرو 7 فرانتيو ، أربكوين) مثل رقم الحموضة رقم البيروكسيد ، معامل الانكسار .

الاسم :- مرفت فرج متولي زايد

القسم :- الكيمياء

الطريقة :- ماجستير

التخصص :- كيمياء عضوية

المشرفون :- أ.د/ صلاح محمد القوسي د/ زينب زكي الدريدي

د/ هشام رشدي الصعيدي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد مقبل عبد الرحمن

أ.د/ محمد الحربي يونس أ.د/ صلاح محمد القوسي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٢٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

عنوان الرسالة :- التقييم الكيميائي والبيولوجي لبعض النباتات الطبية .

CHEMICAL AND BIOLOGICAL EVALUATION OF SOME
MEDICINAL PLANTS .

الملخص

أجريت الدراسة في هذه الرسالة بغرض البحث عن مواد طبيعية من ثلاث نباتات هما : هيبريك لارسيفوليم وبزوراليا بيوبيسنس وجاستافيا لونجيفوليا ، يتم استخدامها في الطب الشعبي ويتوقع لها نشاط بيولوجي .

في هذه الرسالة استخدمت تقنيات الفصل الكروماتوجرافي المختلفة مثل: كروماتوجرافيا العمود ، كروماتوجرافيا الطبقة الرقيقة والغاز وذلك لفصل المركبات الكيميائية وتقنياتها .

تم استخدام أجهزة الطيف المختلفة مثل : الأشعة تحت الحمراء ، التردد النووي المغناطيسي أحادي وثنائي البعد ، طيف الكتلة ، طيف الكتلة المصاحبة لكروماتوجرافيا الغاز إضافة إلى الخواص الفيزيائية والتفاعلات الكيميائية وذلك لاثبات تركيب المواد المستخلصة . ثم تم إجراء بعض الاختبارات البيولوجية للمستخلصات وكذلك للمركبات المفصولة مثل عوامل تنشيط الصفائح الدموية والبرستاغلاندين والفاعلية ضد الفيروسات وكذلك ضد الميكروبات باستخدام البكتريا موجبة وسالبة الجرام .

الأسماء :- محمد عبد العزيز الصاوي المدني **الطريقة :-** ماجستير

القسم :- الكيمياء **التخصص :-** الكيمياء العضوية

المشرفون :- أ.د/ صلاح محمد القوصي أ.د/ محمد صديق الديك

أ.د/ مصطفى محمد الشيخ

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ صلاح محمد القوصي

أ.د/ حسن إبراهيم عمارة أ.د/ محمد عادل يوسف

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٤/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧

عنوان الرسالة :- دراسة بعض المركبات ذات الأهمية الاقتصادية في الطحالب البحرية في البحر الأحمر.

STUDIES OF SOME ECONOMIC IMPORTANT
COMPOUNDS FROM MARINE MACRO ALGAE OF THE
RED SEA.

الملخص

أوضحت نتائج التحليل الكيميائي لستة أنواع من الطحالب البنية ونوع واحد من الطحالب الحمراء في هذه الدراسة أن محتوى المانيتول في طحلب CYSTOSEIRA (19,45%) أعلى من محتوى المانيتول في طحلب SARGASSUM (12,52%). كذلك أوضحت هذه الدراسة أن محتويات الطحالب البنية محل الدراسة أعلى في النسبة منها عن الطحالب الحمراء الموجودة بالدراسة. يتضح أيضا من هذه الدراسة أن موسمي الخريف والصيف هما أفضل المواسم لتجميع عينات الطحالب حيث اتضح أنهما أعلى المواسم من حيث نسب المحتويات محل الدراسة وكذلك أفضل المواسم من حيث وجود عينات لطحالب حيث تكون موجودة بكمية أكثر بكثير عن أي موسم آخر. ولقد وجد أن النوع الوحيد الذي ظهر خلال فترة الدراسة من الطحالب الحمراء وهي LOURANCIA OBTUSA وهذا الطحلب ظهر خلال مواسم الدراسة كلها ما عدا خلال فصل الشتاء هو الوحيد الذي لم يظهر به هذا الطحلب في مناطق التجميع. تم أيضا تحديد نسب كلا من الكربوهيدرات والبروتين والرماد ومحتوى الرطوبة وكذلك دراسة بعض المؤثرات البيئية الأخرى.

الأسم :- هشام فتحي صباح سليم
الدرجة :- ماجستير
القسم :- الكيمياء
المختص :- أ.د/ صلاح محمد القوسي
 أ.د/ إبراهيم الطنطاوي السيد
 د/ خالد حسن حلمي
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد فرغلي عبد المجيد
 أ.د/ فؤاد إمام عبد الحي
 أ.د/ صلاح محمد القوسي
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٤/١٩
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٤/٢٧
عنوان الرسالة :- دراسات كيميائية وظيفية على مركبات الثيوكربونيل ذات النضوب الإلكتروني.
 CHEMICAL AND SPECTRAL STUDIES ELECTRON
 DEPLETED THIOCARBONYL COMPOUNDS.

الملخص

لقد تم تحضير مركبات الادي آريل تري ثيوكربونات بتفاعل مركبات الأريل كلورو داي ثيو فورمات مع بارا- كلورو ثيوفينول. وبمعالجة مركبات الادي آريل تري ثيوكربونات بحامض بيروكسي ميتا كلوروبنزوك تم الحصول على مركبات السلفين المناظرة. أيضا لقد تم إثبات الشكل الفراغي لمركبات الادي آريل تري ثيوكربونات باستخدام تقنية البلورة الأحادية لأشعة اكس. بالإضافة إلى ذلك تم تفاعلها مع 2,3 - داي ميثيل - 1,3 - بيوتادين لتعطي مركبات أكسيد الثيوبيران. وعند تفاعل مركبات الأريل كلورو داي ثيو فورمات مع أملاح الصوديوم آريل السلفينيل في وجود كواشف الحفز الانتقالية فإنها تعطي المركب ك - ثنائي السلفونيل ثيو الفورمات المناظرة. ولقد وجد أنه عند تفاعل المركب ك - ثنائي السلفونيل ثيو الفورمات مع كلا من البينتادين الحلقي أو مشتقات 1,3 - بيوتادين فإنها تتفاعل طبقا لتفاعل ديلز - ألد. ولقد تم أيضا أكسدة الناتج باستخدام حامض البيروكسي ميتا- كلوروبنزوك لتعطي مركب أكسيد الثيوبيران المناظر. علاوة على ذلك تم دراسة تفاعل الإين للمركب ك - ثنائي السلفونيل ثيو الفورمات وذلك بتفاعله مع كلا من تيترا ميثيل ألين، 1 - بيوتين والترانس - 2 - بيوتين. ولقد تم إثبات تراكيب جميع المركبات الناتجة باستخدام طيف الأشعة دون الحمراء وطيف الرنين النووي المغناطيسي وكذلك مطياف الكتلة ، علاوة على التحليل العنصري لهذه المركبات.

الاسم :- وليد إبراهيم مختار العزب **الطريقة :-** ماجستير
القسم :- الكيمياء **التخصص :-** الكيمياء العضوية
المشرفون :- أ.د/ إبراهيم فتحي زيد أ.د/ محمد محمود عبد الرحمن السكري
أ.د/ نجلاء علي سيد
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ إبراهيم فتحي زيد
أ.د/ صادق السيد عبده أ.د/ عثمان محمد عثمان حبيب
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٤/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧
موضوع الرسالة :- دراسات على بعض الكيلات البولي جليكوزيدات.
A STUDY ON SOME ALKYL POLYGLYCOSIDES.

المخلص

الكيلات البولي جليكوزيدات هي مركبات ذات نشاط سطحي يتم تحضيرها من مواد ذات منشأ طبيعي وقابلة للتجدد وتحظى الآن بالكثير من الاهتمام نظرا لخواصها العديدة المطلوبة. في هذا البحث تم تحضير عدد من الكيلات البولي جليكوزيدات بتفاعل سكر الجلوكوز مع سلسلة من الكحولات الدهنية وتم إثبات التركيب الكيميائي لها بالعديد من الطرق التحليلية مثل طيف الأشعة الحمراء وطيف الكتلة والزئبق النووي المغناطيسي والفصل الكروماتوجرافي ذو الأداء العالي. وتم قياس وتحديد الخواص السطحية للمواد المحضرة مثل قياس التوتر السطحي والبنين سطحي، تعيين التركيز الحرج للميسيلات وتعيين كفاءة المواد وقياس ثبات المستحلبات وقياس مقاومتها للتحلل في الأوساط المختلفة الحمضية والقاعدية وقياس نشاطها الحيوي تجاه عدد من الكائنات الحية وكذلك قياس التحلل الحيوي للمركبات المحضرة.

الاسم :- ولید طلعت مختار عبد الحليم

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الكيمياء

التخصص :- كيمياء عضوية

المشرفون :- أ.د/ عبد العليم حسن عبد العليم

أ.د/ السيد حلمي العشري

د/ عادل عبد الهادي نصار

لجنة المحضر والمناقشة :- أ.د/ عبد العليم حسن عبد العليم

أ.د/ سامي عبد الغني عيسوي

أ.د/ السيد إسماعيل إبراهيم

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٥/١٧

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٥/٢٥

عنوان الرسالة :- تخليق مشتقات جديدة للنيوكلوزيدات المسلفة كمضادات جديدة للفيروسات.

SYNTHESIS OF NEW THIOLATED NUCLEOSIDE
DERIVATIVES AS NEW ANTIVIRAL AGENTS.

الملخص

لقد تم تخليق 6- أريل- 5 سيانو- 2- ثيووراسيلات و6- أريل- 5 سيانو يوراسيلات عن طريق التكاثف مع الحوالة لخلات الايثيل سيانو، ثيويوريا/ أو السيوريا والألديدات الأروماتية ثم تخليق 6- أريل- 5 سيانو- 2- (ميثيل سلفانيل) يوراسيلات وذلك بمعالجة 6- أريل- 5 سيانو- 2- ثيووراسيلات بيوديد الميثيل وهيدروكسيد الصوديوم الذائب في الماء والكحول الايثيلي. عند تكاثف الملح الصوديومي لمركبات 6- أريل- 5 سيانو- 2- (ميثيل سلفانيل) يوراسيلات مع مشتق 2- أسيتاميدو للسكر للحصول على 3- (2-أسيتاميدو-3،4،6- ثلاثي-O- أسيتيل-2- لا أكسي-D-B- جلوكوبيرانوزيل)- 6- أريل- 5 سيانو- 2- (ميثيل سلفانيل) بيرميدين-4- (1H) أونز وبإزالة مجموعات الأسيتيل تم الحصول على النيوكلوزيدات الحرة. ويتكاثف الملح الصوديومي لمركبات 6- أريل- 5 سيانو- 2- (ميثيل سلفانيل) يوراسيلات مع ألفا أستيو برومو جلوكوز تم الحصول على 3- (2،3،4،6- رباعي-O- أسيتيل-D-B- جلوكوبيرانوزيل)- 6- أريل- 5 سيانو- 2- (ميثيل سلفانيل) بيرميدين-4- (1H) أونز وبإزالة مجموعات الأسيتيل الحامية تم الحصول على النيوكلوزيدات الحرة. وبإجراء عملية جلوكوزيلة للملح الصوديومي لمركبات 6- أريل- 5 سيانو يوراسيلات مع سكر 2- أسيتاميدو حصلنا على 3- (2- أسيتاميدو-3،4،6- ثلاثي-O- أسيتيل-2- لا أكسي-D-B- جلوكوبيرانوزيل)- 6- أريل- 5 سيانو بيرميدين-4- (1H) أونز وبإزالة مجموعات الأسيتيل الحامية حصلنا على النيوكلوزيدات الحرة.

الأسماء :- محمد عبد الله محمد ناصر **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- كيمياء **التخصص :-** كيمياء فيزيائية

المشرفون :- أ.د/ يسري مصطفى عيسى أ.د/ رمضان مهدي البهنساوي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ عايدة لطفي الأنصاري

أ.د/ سامي محمد أبو الوفا أ.د/ يسري مصطفى عيسى

أ.د/ رمضان مهدي البهنساوي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٥/١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥

عنوان الرسالة :- دراسة كيميائية للمياه الجوفية الموجودة بواحة سيوه.

A CHEMICAL STUDY ON THE GROUND WATER IN

SIWA OASIS WELLS.

الملخص

- تقع واحة سيوة شمال الصحراء الغربية وجنوب مرسى مطروح بحوالي ٣٠٠ كم وتبعد حوالي ٦٥ كم عن الحدود المصرية الليبية. تبلغ المساحة الكلية لها حوالي ١١٠٠ كم^٢. ويشتمل البحث على خمسة

فصول:

- الفصل الأول: يختص بالتعرف على النواحي الهيدرولوجية للواحة.
- الفصل الثاني: يختص بدراسة وحدة المعالجة للمياه.
- الفصل الثالث: يختص بوسائل تعقيم المياه بالأوزون والأشعة فوق البنفسجية.
- الفصل الرابع: يختص بإجراء التجارب العملية لاستخلاص النتائج.
- الفصل الخامس: يختص بدراسة النتائج قبل وبعد المعالجة وكانت كالتالي:
- * نسبة الحديد قبل المعالجة حوالي ٠,٥ ملجم/لتر وبعد المعالجة كانت صفر ملجم/لتر.
- * نسبة المنجنيز قبل المعالجة حوالي ٠,٠٦ ملجم/لتر وبعد المعالجة كانت صفر ملجم/لتر.
- * نسبة الأملاح الذائبة قبل المعالجة حوالي ١٩٥ ملجم/لتر وبعد المعالجة كانت ١٩٢ ملجم/لتر.
- * التوصيلية الكهربائية قبل المعالجة حوالي ٣٢١ ميكروموز/سم وبعد المعالجة كانت ٣١٥ ميكروموز/سم.

الأسماء :- عاطف محمد شبل مطر
القسم :- الكيمياء
التخصص :- كيمياء عضوية
المقررون :- أ.د/ صلاح محمد القوسي د/ وداد محمد عبد العظيم
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ ماهر عباس السكري
أ.د/ أحمد إسماعيل هاشم
أ.د/ صلاح محمد القوسي
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٦/٢٢
عنوان الرسالة :- بعض الدراسات عن محسنات رقم الأوكتان .
SOME STUDIES ON OCTANE NUMBER IMPROVERS.

الملخص

يعتبر رقم الأوكتان عامل هام كأحد الخواص الادائية للجازولين ، ولذلك فقد تم استخدام العديد من الإضافات لرفع رقم الأوكتان. ويهدف هذا البحث إلي إجراء دراسة مقارنة بين الأنواع المختلفة لمحسّنات رقم الأوكتان لتحديد الأفضل منها من الناحية الفنية والاقتصادية والبيئية وذلك من حيث الاستخدام مطبياً وقد تم ذلك من خلال اختبار عينتي وقود ، وخمسة أنواع مختلفة من محسّنات الأوكتان وهي ميثيل رباعي البيوتيل أثير والإيثانول والميثانول والأيزوبانول ورباعي إيثيل الرصاص حيث تم أولاً تحديد المواصفات الخاصة بهم تبعاً للطرق القياسية وإجراء هذه الدراسة تم تحضير العديد من الخلطات بنسب مختلفة وذلك للمقارنة بينهم من حيث رقم الأوكتان وكذلك باقي المواصفات لاختيار أفضل خلطة بحيث تكون مطابقة مع المواصفة القياسية المصرية رقم ٢٠٠٠/٣٤٧٩ م . ونتيجة لهذه الدراسة تم اختيار الخلطة التي تستخدم فيها مادة MTBE بنسبة ١٥% حتماً كأفضل خلطة (وهي تتكون من ١٥% حتماً MTBE+٥٥,٢٥% حتماً بنزين معالج +٢٩,٧٥% حتماً نافثا) وقد خرجت الدراسة ببعض الإرشادات التي يجب اتباعها وهي : مادة MTBE عند خلطها بالجازولين يجب ألا تتعدى نسبتها ١٥% حتماً يفضل تقليل نسبة البنزين المعالج % حتماً داخل الجازولين وذلك للتقليل من نسبة المواد الأروماتية ، وأخيراً يجب إجراء فحص مستمر وصيانة دورية للصهاريج المستخدمة لتخزين الجازولين وذلك لمنع أي احتمال لتسرب الوقود منهم وبالتالي منع تسرب مادة MTBE إلى التربة.

الاسم :- رفعت أحمد إبراهيم صابر

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الكيمياء

التخصص :- كيمياء فيزيائية

المشرفون :- أ.د/ فرج أحمد عيسى

أ.د/ نبيل حسين خميس

د/ نعيمة سالم يحيي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ رافت مصطفى عيسى

أ.د/ محمد عبد النيم، الرئيس

أ.د/ فرج أحمد عيسى

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٩

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- دراسة ميكانيكية الذوبان لأكسالات الكالسيوم أحادية الماء في وجود بعض الإضافات.

THE MECHANISM OF DISSOLUTION OF CALCIUM
OXALATE MONOHYDRATE IN THE PRESENCE OF
SOME ADDITIVES.

الملخص

يتضمن العمل دراسة ميكانيكية لذوبان أكسالات الكالسيوم أحادية الماء في وجود بعض المواد المضافة مثل المستخلصات الكحولية لبعض النباتات الطبية المصرية والتي تشتهر بخواصها البيولوجية بصفة عامة وتأثيرها علي حصوات الكلي بصفة خاصة مثل بذور الشعير - الحلبة الحصى - نبات الحلبة الخضراء - أوراق الفجل - جذور الفجل. وقد تم مناقشة ذوبان بلورات أكسالات الكالسيوم عند درجات متفاوتة من التركيزات تحت التشبع ($\sigma = 0.04 - 0.16$) وأيضا تأثير وزن النويات المضافة علي معدل الذوبان عند $37 \text{ mol } 15$. وكذلك استخدمت طريقة التفكك الثابت وجد ان عملية الذوبان تتبع ميكانيكية التحكم السطحي وقد لوحظ ان وجود المستخلصات الكحولية للنباتات الطبية تعمل عل تثبيط الأماكن النشطة علي سطح البلورة عن طريق الامتزاز علي السطح ولذلك يقل معدل الذوبان ووجد ان درجة الامتزاز علي سطح يتبع الترتيب التالي :

$AS < AH < AB < AG$ وقد تم دراسة تأثير التغير في الوسط علي كفاءة المشط وذلك بدراسة التغير في P^H والتركيز الايوني وقد وجد ان الكفاءة تزيد بزيادة P^H والتركيز الأيوني.

الأسماء :- ياسر محمد الشعراوي **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الكيمياء **التخصص :-** كيمياء عضوية

المشرفون :- أ.د/ رافت ميلاد محارب أ.د/ عبد المنعم الترجمان

د/ خالد محمد حسن حلمي

لجنة المحضر والمناقشة :- أ.د/ أحمد إسماعيل هاشم

أ.د/ عثمان محمد عثمان حبيب أ.د/ عبد المنعم عبد القادر الترجمان

د/ خالد محمد حسن حلمي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- طرق مبتكرة لتخليق مركبات الازول والازين ومشتقاتها
الملتحة .

NEW APPROACHES FOR SYNTHESIS OF AZOLES
AZINES AND THEIR FUSED DERIVATIVES .

المخلص

في هذا البحث قمت بإجراء تفاعل ٢-ديازو - ٣ سيانو ، ٤ ، ٥ ، ٦ ، ٧ ،
تسترا هيدروبنزو (ب) ثيوفين (١) مع - أمينو بيوتيرو نيتزل (٢)
ليعطي ٣ مركبات ليسومر (٣) ، (٤) ، (٥) . ويتفاعل (٣) مع حمض
أستيك / هيدروكلوريك يعطي مركب (٦) الذي يتفاعل مع مركب (٧) في وجود أمونيوم أسيتات
يعطي المركب (٨) الذي يتفاعل مع صوديوم إيثوكسيد ليعطي المركب (٩) ، (١٠) ويتفاعل (٨)
(مع الكبريت في وجود ترائي إثيل أمين ليعطي (١١) الذي يتفاعل مع ادي ميلل فورماميد في
وجود ترائي إثيل أمين ليعطي المركب (١٢) الذي يتفاعل مع أكريلو نيتزل (١٣) أو إثيل
أكريلات (١٣) ليعطي (١٥) ، (١٥) من خلال المركب الغير ثابت (١٤ أ.ب) ويتفاعل (٨)
(مع (١٦) أو (١٦) ليعطي المركب (١٧) ، (١٧) الذي يتفاعل مع (٧) أو المركب اسيل
سيانو أسيتات (١٨) ليعطي مشتقات البيرادازين (١٢٠) ، (٢٠) بالمرور بالمركب الغير ثابت
(١٩) ، (١٩) ويتفاعل (٨) مع (٢١) ، (٢١) ليعطي (٢٠) ، (٢٠) علي الترتيب ،
ويتفاعل (٦) مع (١٨) ليعطي (٢٢) الذي يتفاعل مع الكبريت ليعطي (١٢) ، (٢٣) ويتفاعل (٢٢)
مع بنزين داي زنيوم كلورايد ليعطي مشتقات من الفنيل هيدرازو (٢٤) الذي يتفاعل مع
إيثانوليك / صوديوم هيدروكسيد ليعطي المركب (٢٦) الذي يتفاعل مع هيدرازين هيدريت
ليعطي مشتقات الثيوفين (٢٧) ويتفاعل (٢٦) مع اليوريا (٢٨) الثيو يوريا (٢٨) ليعطي (٢٩)
(، (٢٩) وقد تم اثبات التركيب الكيميائي بواسطة تحليل العناصر وأطياف الأشعة تحت
الحمراء والرنين النووي المغناطيسي للهيدروجين ونظير الكربون ١٣ ومطياف الكتلة .

الأسم :- سيد خليل محمد مرزوق العجان **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الرياضيات **التخصص :-** رياضة بحتة

المشرفون :- أ.د/ محمد محمود الشيخ د/ محمود حنفي سلام

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد إبراهيم حسن

أ.د/ محمود زكي رجب أ.د/ محمد محمود الشيخ

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٠/٢٠ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- طريقة التغير لتقارب الطيف لمسائل القيم الذاتية المتعددة البارامترات في فراغ هلبرت

AVARIATIONAL APPROACH TO ASYMPTOTIC
SPECTRUM OF MULTIPARAMETER EIGEN VALUE
PROBLEMS IN HILBERT SPACE

الملخص

هذا البحث يتناول دراسة التقارب الطيفي لمسائل متعددة البارامترات في فراغ هلبرت . وهذه الدراسة تعتمد علي تعيين القيمة الذاتية باستخدام مبدأ النهاية العظمي والصغري وتحتوي الرسالة علي ثلاث فصول .

الفصل الأول : تحت عنوان تطور نظرية الطيف متعددة البارامترات وهو يعطي مقدمة عامة لنظرية الطيف متعددة البارامترات وبعض التعريفات والنتائج الحديثة اللازمة للدراسة .

الفصل الثاني : تحت عنوان دراسة التقارب الطيفي لمسائل متعددة البارامترات في فراغ هلبرت ويركز هذا الباب علي دراسة التقارب الطيفي لمسائل متعددة البارامترات تحت شروط محددة

الفصل الثالث : تحت عنوان مسألة شتورم متعددة البارامترات وفي هذا الباب سوف نقوم بتطبيق دراسة التقارب الطيفي لمسائل متعددة البارامترات علي مسألة شتورم .

الاسم :- سلامه ناجي علي حسن داود **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الرياضيات **التخصص :-** رياضيات بحتة

المشرفون :- أ.د/ انتصار محمد الخولي د/ رمضان عبد العاطي محمود

لجنة المصو والمناقشة :- أ.د/ محمد حسن غانم

أ.د/ مبروك محمد سالم الغول أ.د/ انتصار محمد الخولي

د/ رمضان عبد العاطي محمود

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٠/٢٠ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

موضوع الرسالة :- طي متعددات الطيات الثنائية .

FOLDING OF 2- MANIFOLDS .

الملخص

في هذه الرسالة أعطينا فكرة عن متعددات الطيات وتصنيف متعددات الطيات الثنائية ثم أعطينا فكرة موجزة عن المخططات والمبسطات والتراكيب المبسطة والتراكيب الخلوية والتراكيب - CW والتراكيب - CW المنتظمة والدوال الخلوية . أيضا أعطينا فكرة موجزة عن الطي الخلوي ثم حصلنا علي الشرط الكافي والضروري حتى يكون تحصيل دالتين خلويتين هو دالة طي خلوي ، وأيضا حصلنا علي الشرط الكافي والضروري حتى يكون تحصيل دالة خلوية مع دالة طي خلوي ، أيضا أثبتنا أن حاصل الضرب الكارتيزي لدالتين خلويتين يكون دالة طي خلوي إذا وإذا فقط كان كل من الدالتين هي دالة طي خلوي ثم قمنا بتعميم النتائج الثلاثة السابقة وفي كل حالة درسنا العلاقة بين مخططات الطي الناتجة ، قمنا أيضا باستخدام النتائج السابقة بإثبات بعض النتائج الأخرى .

الأسماء : محمد سيد محمد عبد القادر **الطريقة :-** ماجستير

القسم :- رياضيات **التخصص :-** رياضة بحتة

المشرفون :- أ.د/ سعيد علي السيد العرفي أ.د/ محمد محمود الشيخ

د/ مصطفى حسين عيسى

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد حسن عيد أ.د/ أحمد محمد أحمد السيد

أ.د/ سعيد علي السيد العرفي أ.د/ محمد محمود الشيخ

د/ مصطفى حسن عيسى

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١١/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- في الحلول للمعادلات التفاضلية التي تصف حركة البندول الزنبركي اللاخطية .

ON THE SOLUTIONS OF DIFFERENTIAL EQUATIONS
DESCRIBING THE MOTION OF NON LINEAR SPRING
PENDULUM.

الملخص

في هذه الرسالة تم حل المعادلات التفاضلية اللاخطية التي تمثل منظومة البندول الزنبركي والتي تحاكي الحركة التدرجية للسفن . وقد تم الحل باستخدام طريقة الأزمنة المضطربة حتى التقريب الثالث . وقد استخلصت جميع حالات الرنين المتاحة حتى هذه الدرجة من التقريب وتم دراستها . أما بالنسبة لاستقرار النظام فقد تمت دراسته باستخدام معادلات الاستجابة الترددية وكذلك طريقة مستوي الطور . كما تمت دراسة تأثير جميع البارامترات على سلوك النظام وقد تبين أن زيادة أو نقصان بعض البارامترات يؤدي إلى ظاهرة القفز لسعة الاهتزازات . وقد تبين أن بعض حالات الرنين الآتية تعتبر من الحالات الغير مرغوبة عند تصميم مثل هذا النظام والتي يجب استبعادها . وفي النهاية تعطى بعض التوصيات الخاصة باختيار بارامترات المنظومة.

الأسماء :- عبد الله عبد الغفار محمد محمد **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- رياضيات **التخصص :-** حاسبات علمية

المشرفون :- د/إسماعيل عمرو إسماعيل د/ علي محمد المليجي

د/ شكري إبراهيم ندا

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ إبراهيم فرج عبد الرحمن

د.أ/ محمد فهمي طلبية د.أ/ إسماعيل عمرو إسماعيل

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٢/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٢/٢٢

عنوان الرسالة :- استخدام سلاسل ماركوف في ترشيح الصور الرقمية .

THE USE OF MARKOV CHAINS IN IMAGE FILTERING

الملخص

الرسالة تعني بدراسة الطرق المختلفة لتنقية الصور الرقمية من التشوهات بداية من دراسة العمليات الأساسية التي تتم علي هذه الصور مع دراسة الطرق التقليدية المختلفة لعملية التنقية مروراً ببعض الطرق الحديثة مع ذكر عيوب ومميزات كل من هذه الطرق . كما تقدم هذه الرسالة خوارزماً مقترحاً لتنقية الصور المختلفة من التشوهات معتمداً علي مفهوم سلاسل ماركوف ولقد طبق هذا الخوارزم علي معادلات مختلفة بعضها يعتمد علي نقطتين من نقط الجوار للنقطة المراد تنقيتها والبعض الآخر يعتمد علي ثلاثة وشوهدت النتائج علي أنواع مختلفة من الصور كما تم مقارنة نواتج تطبيق هذا الخوارزم علي هذه المعادلات علي صورة واحدة تحتوي علي نسبة تشوهات ثابتة في جميع حالات التطبيق لتحديد أي من هذه المعادلات يعطي أفضل النتائج مع هذا الخوارزم وفي النهاية تم عمل مقارنة لنواتج تطبيق الخوارزم علي أفضل المعادلات مع نواتج تطبيق الطرق القديمة ووضع النتائج علي هيئة مخطط.

الاسم :- محمد وجيه مصطفى أبو السعود **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- الرياضيات **التخصص :-** حاسبات علميه
المشرفون :- أ.د/ فاطمة عبد الستار عمارة أ.د/ علي محمد المليحي
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ إبراهيم فرج عبد الرحمن
أ.د/ إسماعيل عمرو إسماعيل أ.د/ فاطمة عبد الستار عمارة
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٤/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧
عنوان الرسالة :- استراتيجيات الاستحضار المسبق للمعلومات لتحسين أداء
التطبيقات واختزال زمن الانتظار (الكومون) للويب .

PRETTCHING STRATEGIES FOR IMPRUVING
:PERFORMANCE TO APPLICATIONS AND
WEBLATENCY REDUCATION.

الملخص

يتم في هذه الرسالة الاستحضار المسبق للمعلومات
PRFETCHING واستحضار المعلومات في وقت احتياجاتها FETCHING وذلك
لنقليل زمن الانتظار باستخدام السياسات السابقة . كذلك يتم في الرسالة المقارنة بين
الاستحضار المسبق للمعلومات PRFETCHING واستحضار المعلومات في وقت
احتياجاتها FETCHING في ظل تطبيقات الكتابة وذلك لنقليل زمن الانتظار
باستخدام السياسات السابقة .

الأسماء :- أسامه سعد عبد الحميد مسعود **الطريقة :-** ماجستير
القسم :- الجيولوجيا **التخصص :-** جيوفيزياء

المشرفون :- أ.د/ عبد الراضي غريب حسانين د/ حسن محمد الشايب
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ ناصر محمد حسن أبو عاشور
أ.د/ العربي هندي شندي د/ حسن محمد الشايب

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/١/١٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٢/٢٦

عنوان الرسالة :- دراسات جيوفيزيائية علي التراكيب تحت السطحية واحتمالات
تواجد المياه الجوفية في منطقة بلبيس - مصر .

GEOPHYSICAL STUDIES OF SUBSURFACE STRUCTURES
AND GROUNDWARES POTENTIALITIES IN BILBIES AREA-
EGYPT .

الملخص

تتم هذه الدراسة بغرض التعرف علي التتابع الطبقي والظروف الجيولوجية للتراكيب تحت السطحية السائدة في منطقة الدراسة واستخدام المعلومات الجيولوجية المتاحة بالإضافة إلي الدراسات الجيوفيزيائية لتحديد الطبقات الحاملة للمياه وعمقها وسمكها ونوعية المياه فيها وكذلك تحديد أنسب الأماكن لحفر آبار للمياه الجوفية في المنطقة . تقع منطقة الدراسة بين خطي عرض " ٢٠ ° ٣٠ ' & ٣٠ ° ٣٠ ' شمالا " وبين خطي طول " ٣١ ° ٣٠ ' & ٣١ ° ٤٠ ' شرقا " . تم استخدام الطرق المغناطيسية الأرضية للتعرف علي الرقائق البازلتية المتوقع وجودها في المنطقة وتعيين سمك القطاع الرسوبي فوقها من ناحية أخرى تم استخدام الطرق للتأقيلية الأرضية لتحديد أماكن واتجاهات التراكيب السائدة في المنطقة ونتج عن هذا أن المنطقة تمثل فيها ثلاثة اتجاهات أساسية للتراكيب وهي : اتجاه شرق - غرب ، اتجاه شمال شرق - جنوب غرب ، واتجاه شمال غرب - جنوب شرق . تم أيضا استخدام طريقة المقاومة الكهربائية النوعية لتحديد التتابع الطبقي في المنطقة وقد اتضح من هذا وجود خمسة وحدات جيوكهربية في المنطقة كما وجد أن المنطقة تتميز المنطقة بوجود المياه الجوفية فيها في مستويين أحدهما ضحل وهو خزان العصر الرباعي والآخر عميق وهو خزان عصر الميوسين وأخيرا تم تحديد أنسب الأماكن لحفر آبار في هذه المنطقة في كل من المستويين .

الأسماء :- هشام عبد العزيز غباشي النحاس **الطريقة :-** ماجستير

القسم :- الجيولوجيا **التخصص :-** المعادن والصخور

المشرفون :- أ.د/ أحمد السيد خزبك
أ.د/ فؤاد عبد المنعم سعد
أ.د/ أحمد محمد بشادي
د/ ماهر داود إبراهيم

لجنة المحكم والمناقشة :- أ.د/ سمير محمد علي

أ.د/ ماهر عبد الحميد القليوبي
أ.د/ أحمد السيد خزبك
أ.د/ أحمد محمد بشادي
د/ ماهر داود إبراهيم

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١/٢٦

موضوع الرسالة :- دراسات معدنية وتقييم وتركيز لبعض المعادن الاقتصادية في الرمال السوداء الشاطئية ، منطقة العريش مصر .

MINERA LOGY, EVALUATION AND UPGRADING
STUDIES ON SOME ECONOMIC MINERALS IN BEACH
BLACK SANDS, EL ARISH AREA, EGYPT.

الملخص

تهدف هذه الدراسة ببعض المعادن الاقتصادية الثقيلة الموجودة في الرمال السوداء الشاطئية بمنطقة الخروية ، شرق العريش والتي تشغل مساحة ٤,٥ كم^٢ ونطاق الشاطئ الأمامي للمنطقة ضيق ومنبسطة، أما النطاق الخلفي فهو مغطى بكتبات رملية شاطئيه مرتفعة نسبيا. ولقد وجهت هذه الرسالة لدراسة خصائص الحبيبات وتوزيع المعادن الاقتصادية وتقييم احتياطاتها والتي قدرت بحوالي ١١٨١٤٠ طن من هذه المعادن . كما تم عمل دراسة معدنية مفصلة لهذه المعادن الاقتصادية خاصة الالمنيست والروتيل والليكوكسين والجارنت بالإضافة إلي الماجنيست والزركون والمونازيت . ولقد تم استنباط لوحة التشغيل لتركيز واستخلاص هذه المعادن بدرجة نقية.

الاسم :- مصطفى سعيد مصطفى برسيم **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الجيولوجيا **التخصص :-** جيوفيزياء

المهرفزون :- أ.د/ مغاوي شحاته دياب أ.د/ محمد عباس مبروك

د/ أحمد محمد علي يوسف

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ ناصر حسن أبو عاشور

أ.د/ محمود عبد المنعم الحفناوي أ.د/ مغاوي شحاته دياب

أ.د/ محمد عباس مبروك

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- دراسة جيوفيزيائية علي تواجد المياه الجوفية بدلتا وات بعض أودية خليج العقبة سيناء .

GEOPHYSICAL STUDY ON THE GROUND WATER :
OCCURRENCE IN THE DELTAS OF SOME WADIS GULF
OF AQABA SINAI .

الملخص

شملت الدراسة جيوفيزيائية الحالية منطقة دلتا وادي دهب ودلتا وادي كيد على خليج العقبة . من نتائج تفسير القياسات المغناطيسية في دلتا وادي دهب ، تم تحديد عدد من التراكيب العالية التي تمثل المرتفعات والأخرى المنخفضة والممثلة للأحواض التركيبية والتي تكونت بتأثير ٤ فوالق عادية . ويتراوح العمق إلى سطح صخور القاعدة بين ٦٣ م - ٢٣٥ م . أما في دلتا وادي كيد أوضحت النتائج أن المنطقة تعرضت لتراكيب معقدة يمثلها بعض الفوالق الرئيسية والتي تسببت في وجود ميل إقليمي لسطح صخور القاعدة في اتجاه الخليج . ومن خلال نتائج تفسير القياسات الجيوكهربية بدلتا وادي دهب فتعتبر الطبقة الجيوكهربية الثانية (رمل وحصى) مقاومتها تتراوح بين ١١ - ٧٠ أوم - متر والطبقة الجيوكهربية الرابعة (حجر رملي) مقاومتها بين ٢٢,٦ - ٤٤,٢ أوم - متر هما الطبقتين الحاملتين للمياه الجوفية بالدلتا . بالنسبة لدلتا وادي كيد فتعتبر الطبقة الثانية (رمل وحصى) والطبقة الرابعة (رمل طيني ورمل ناعم) ، والطبقة الخامسة (طين رملي) هي الطبقات الحاملة للمياه الجوفية ولهما مقاومات كهربية تتراوح بين ٣٠,١ - ٧٧,٥ أوم - متر ، ٢ - ٢١,٦ أوم - متر ، ٥,٧ أوم - متر على الترتيب يتراوح سمك الطبقة العليا الحاملة للمياه الجوفية في دلتا وادي دهب بين ٩,٧ - ٣٧ م بينما يتراوح سمك الطبقة السفلى بين ٢٣ - ٢٩ م وتم التوصل إلى أن المنطقة التي تقع شمال بشر دهب وتمتد إلى الغرب منها تحتل المرتبة الأولى من حيث الأولوية في استغلال المياه الجوفية . أما بالنسبة لدلتا وادي كيد فإن سمك الطبقة العليا الحاملة للمياه الجوفية يتراوح بين ١١,٢ - ٣١ متر وسمك الطبقة الوسطى ١ - ٩٥ متر . وبناء على هذه الدراسة تم تحديد المناطق المناسبة لحفر آبار إنتاجية لاستغلال المياه الجوفية .

الأسماء - منصور شرف منصور

الدرجة - ماجستير

القسم - الجيولوجيا

المدرسون - أ.د/ ممدوح عبد المقصود محمد

أ.د/ عرابي حسين عرابي

أ.د/ محمد محمود أبو الحسن

لجنة الحكم والمناقشة - أ.د/ فتحي النزهي

أ.د/ عبد المنعم توفيق

أ.د/ ممدوح عبد المقصود محمد

مجلس الطلبة - ٢٠٠٣/٦/١٤

مجلس الجامعة - ٢٠٠٣/٦/٢٢

موضوع الرسالة - دراسات جيولوجية وترسيبية لمكون عين جفارة (الكمبانين

المسترخين بمنطقة الواحات البحرية - الصحراء الغربية - مصر

GEOLOGICAL AND SEDIMENTOLOGICAL STUDIES OF
THE CAMPANIAN MASTRICHTIAN AIN GIFFARA
FORMATION , BAHARIYA OASIS WESTERN DESERT ,
EGYPT .

الملخص

تقع الواحات البحرية في صحراء مصر الغربية بين خطي عرض ٤٨
٢٧ و ٣٠ شمال وخطي طول ٣٥ و ٢٨ و ١٠ و ٢٩

شرق مكون العين جفارة يغطي وسط وجنوب الواحات البحرية خلال الفترة الزمنية الممتدة بين
الزمن الكمبانيني إلى المسترخي التابعين للعصر الكريتاوي العلوي . هذا البحث يهدف إلى تقديم
معلومات جيولوجية وبتروجرافية وجيوكيميائية كافية عن السحنات الجيولوجية لمكون العين جفارة
بالواحات البحرية حيث ثبت أن مكون عين جفارة بالواحات البحرية شمالا يعتبر امتداد
استراتيجرافيا لمكون الضوي في مناطق الداخلة والخارجة جنوبا . أوضحت الدراسة ان ظروف
وطبيعة نشأة الفوسفات بمكون العين جفارة بالواحات البحرية علي النحو التالي :

- فوسفات مكون عين جفارة ينتمي إلى عائلة الاباتيت وان المعدن المكون لهذا الأباتيت هو
فراكتولايت الذي ترسب تحت سطح البحر في بيئة اختزالية ضحل كما اشار البحث إلى التغيرات
الميكانيكية والكيميائية والطبيعية التي اثرت في خواص مكون عين جفارة وتشمل ١- التضاعط
الكيميائي ٢- المواد اللاصقة في العضو الفوسفاتي الرملي السفلي بالإضافة إلى ١- عملية الدلمنة
وعملية الكالسنة بالعضو الدولوميتي العلوي .

الاسم :- عبد اللطيف طه مصطفى محمد **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الجيولوجيا **التخصص :-** طبقات وترسيب

المهرون :- أ.د/ ممدوح عبد المقصود محمد أ.د/ أحمد عاطف دردير

أ.د/ عرابي حسين عرابي

لجنة المصم والمناقشة :- أ.د/ جمال الدين محمد حسن عطية

أ.د/ محمود محمد حسان أ.د/ ممدوح عبد المقصود محمد

أ.د/ عرابي حسين عرابي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- العائد البيئي وتطور بحيرة قارون كمخزن للأملاح .

ENVIRONMENTAL IMPACT AND DEVELOPMENT OF
QARUNLAKE AS SALT RESERVOIR .

الملخص

تقع بحيرة قارون في الجزء الشمالي من منخفض النجوم بمصر وهي بحيرة مغلقة ارتفعت ملوحة مياهها في نهايات القرن الماضي حتى وصلت إلى ٤٠ جرام / اللتر . ولقد تمت دراسة سلوك الأملاح المكونة لمياه البحيرة تحت تأثير التبخر الشمسي في أحوض التركيز المقطعة من البحيرة بواسطة مشروع استخلاص الأملاح والتي يتم فيها رفع التركيز من ٣٥ جرام / اللتر إلى ٣٥٠ جرام / اللتر . وتم دراسة القطاعات الاستوائية المأخوذة من قاع الأحواض من حيث قياس حجم قطر الحبيبات المكونة للرواسب ووجد أنها غير متجانسة تميل إلى الخشونة نتيجة اختلاف نوعية الأملاح المترسبة في كل حوض . وبإجراء التحليل الكيميائي على رواسب الجسات ووجد أن محتوى الكربونات يرتفع مع زيادة التركيز ولوحظ أيضا ارتفاع نسبة المواد العضوية وبإجراء التحليل بواسطة حيود الأشعة السينية أن مجموعة الأملاح المترسبة تتكون من الهاليت - الجبس - الباسينيت - الشارديت - الكالسيت - جلوبرايت - هيدروجلوبريت - والاستراكت ، وقد تم دراسة أصل تواجد الأملاح الغالبة بهذه الرواسب . وتتلخص ديناميكية الترسيب لمنظومة الأملاح المكونة لمياه البحيرة في كونها أما ترسبت على سطح المحلول بفعل البخار أو في قاع الأحواض نتيجة اختلاف درجات الحرارة أو بفعل خلط المحاليل المركزة مع الأخف تركيزا ومن خلال تصميم نظام محاكاة معلمي Model لأحواض التركيز الشمسية أمكن التوصل إلى سلوك مجموعة الأملاح وما يطرأ عليها من تركيز وترسيب وإسقاط ذلك على الأحواض الصناعية .

وتم دراسة أثر شركة اميسال على بيئة بحيرة قارون ووجد أنها تساعد في خفض ملوحة البحيرة بمقدار ٧٠% وكذلك في خفض منسوبها بنسبة ٢٠% .

الأسماء :- أسماء سعد محمد سالمان

الدرجة :- ماجستير

القسم :- علم الحيوان

التخصص :- فسيولوجي

المشرفون :- أ.د/ محمد فتحي فرج بيومي

أ.د/ أحمد عباس رؤف

أ.د/ محمود إمام نصر

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد ناجي مسعد

أ.د/ شبل عبد المنعم شعلان

أ.د/ محمد فتحي، فرج بيومي

أ.د/ محمود إمام نصر

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٦/١٤

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢

عنوان الرسالة :- التأثيرات البيوكيميائية والتسممية الجينية لعقار الباراسيتامول على الفئران.

BIOCHEMICAL AND GENOTOXIC EFFECTS OF PARACETAMOL ON MICE .

المخلص

تناقش هذه الرسالة تأثير الجرعات المختلفة من الباراسيتامول (١٠٠٠، ٥٠٠، ٢٥٠ ملجم/كم من وزن الجسم) على الفئران البيضاء. وقد وجد أن تناول الباراسيتامول يؤدي إلى ارتفاع ملحوظ في نشاط إنزيم الفوسفاتيز القاعدي وإنزيم الألانين أمينوترانسفير في مصل الدم. كما انخفض إنزيم الفوسفاتيز القاعدي وإنزيم الجلوكوز-٦-فوسفاتيز في الكبد. أظهرت النتائج انخفاضاً واضحاً لمحتوى الجليكوجين في الكبد مع جميع الجرعات مع ارتفاع ملحوظ في مستوى جلوكوز الدم خلال ٦ ساعات تبعه انخفاض ملموس في مستوى الجلوكوز خلال ٢٤ ساعة من المعالجة.

أثبتت هذه الدراسة أن تعاطي هذه الجرعات من الباراسيتامول تسبب ارتفاعاً ملموساً في معدلات الشذوذات الكروموسومية كما أنها تقلل من معدل الانقسام الميتوزي لخلايا نخاع العظم. أدى تناول القرنفل إلى تقليل معدل الشذوذ الكروموسومي مع جميع الجرعات المختبرة وفي خلال الفترات المختلفة من التجربة كما أدى أيضاً إلى رفع معدلات الانقسام الميتوزي.

تم اختبار تأثير تركيزات مختلفة من العقار على الدنا للخلايا الليمفاوية البشرية، وقد لوحظ أن هناك علاقة طردية بين كل من فترة المعاملة وتركيز العقار من ناحية وبين نسبة تكسير الدنا من ناحية أخرى.

الدرجة :- ماجستير

الأسم :- علاء الدين سيد عويس

التخصص :- خلية وراثية

القسم :- النبات

المشرفون :- أ.د/ محمود إمام نصر / د/ إبراهيم عبد المقصود إبراهيم

د/ فتحي محمد الشايب

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ السيد حسن حسانين / د/ محمد كمال البحر

أ.د/ محمود إمام نصر / د/ إبراهيم عبد المقصود إبراهيم

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٩/٢٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٠/٢٧

موضوع الرسالة :- إنتاج تقاوي البطاطس باستخدام تقنيات زراعة الأنسجة النباتية

POTATO SEEDS PRODUCTION THROUGH PLANT TISSUE CULTURE TECHNIQUES .

الملخص

أجريت تلك الدراسة علي صنف البطاطس سيونتا حيث تم الحصول علي نباتات بطاطس خالية من الفيروسات PVY , PVX و PLRV وذلك باستخدام طريقة المعالجة الكيميائية (مادة الفيرازول) ، حيث اتضح أن الفيرازول يؤثر علي معدل نمو النباتات وأيضاً علي تكوين الدرنات كما أنه يزيد من نسبة اصفرار القمة النامية في نباتات البطاطس ، كما اتضح أن الفيرازول لا يؤثر علي نشاط إنزيم البيروكسيداز في أنسجة نباتات البطاطس .

الأسماء :- نبيل محمود عبد الحميد محمد **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- النبات **التخصص :-** ميكروبيولوجي

المشرفون :- د/ محمد علي عفيفي حفناوي د/ محمد مدحت محمد غريب

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد إبراهيم احمد علي

أ.د/ عبد الرزاق عبد الرحمن أبو سعدة د/ محمد علي عفيفي حفناوي

د/ محمد مدحت محمد غريب

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- دراسات ميكروبيولوجية علي بعض الفطريات الممرضة
لجلد الإنسان

MICROBIOLOGICAL STUDIES ON SOME PATHOGENIC
FUNGI TO HUMAN SKIN.

الملخص

أجريت الدراسة علي فطرتين تسببان الأمراض الجلدية للإنسان وهما الكانديدا ألبيكانس والتريكوفيتون منتاجروفيتس وقد وجد أن بيئة MYGP هي بيئة نمو الكانديدا وبيئة ال sabouraud هي بيئة نمو الترايكوفيتون . تنمو كلتا الفطرتين عند ٣٠. و PH (٦-٧) و ١٠٠% رطوبة نسبية . وجد أن الكيتوكونازول والتريبنافين هي اقوي المضادات الفطرية تأثيرا علي نمو الفطريين في حين أن بعض المعادن مثل السيلينيوم والكوبالت والنيكل أثرت علي نمو الفطريين . أيضا بإضافة تركيز ١٠ مجم/لتر من عنصر الكوبالت والنيكل أثرت علي نمو الفطريين . الكيتوكونازول والإيكونازول والكلوتريمازول والتريبنافين أدوي إلي زيادة تأثيرهما علي الفطريين . وجد أن محتوى البروتين والدهون قد نقص في وجود السيلينيوم أو التريبنافين أو الاثيين معا في حين أن الكربوهيدرات زادت فقط في وجود السيلينيوم . أيضا وجود السيلينيوم والتريبنافين معا أدوي إلي تقليل نسبة الأحماض الأمينية في كلا الفطرتين . وجد أن بعض المستخلصات النباتية أظهرت تأثيرا علي نمو كلتا الفطرتين في حين أن إضافة السيلينيوم أو الكوبالت إلي هذه المستخلصات لم تظهر تأثيرا ملحوظا .

الأسماء :- مايسة محمد أمين عبد الهادي **الطريقة :-** ماجستير
القسم :- النباتات **التخصص :-** ميكروبيولوجي
المشرفون :- أ.د/ أحمد حسانين حشاد أ.د/ السيد ماضي حسين

د/ محمد علي حفاوي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد إبراهيم أحمد علي
أ.د/ عبد الرازق عبد الرحمن أبو سعده أ.د/ أحمد حسانين حشاد
د/ محمد علم عفيف حفاوي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/١/١٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦

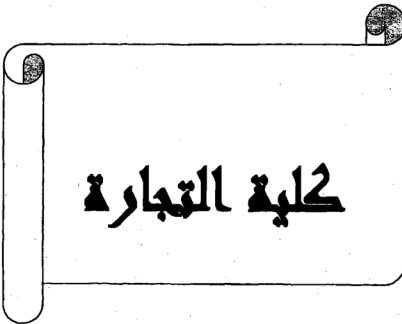
عنوان الرسالة :- الإذابة الميكروبيولوجية لليورانيوم من بعض الخامات المصرية- منطقة العلوجة جنوب غرب سيناء .

MICROBIOLOGICAL LEACHING OF URANIUM FROM
SOME EGYPTIAN ORES, ALLOGA AREA SOUTH
WESTERN SINAI.

الملخص

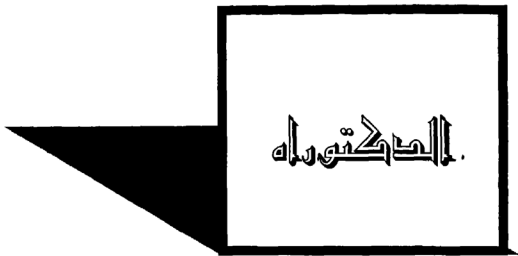
تم الحصول على سبع عزلات مختلفة من العينات
تمثل نوعين من الصخور الرسوبية من منطقة العلوجة-
جنوب غرب سيناء- وأحدهما ذات مستوى عال من الحديد. وكان أكفأ الفطريات
المعزولة في عملية إذابة اليورانيوم هو فطر اسبيريجيلس ترس والفطر بنيسيليوم
اسبينيولوزم .
ولقد تم دراسة تأثير عدة عوامل على إنتاجهم لأعلى نسبة إذابة لليورانيوم وكانت
كالآتي :

٣٠ درجة مئوية، ٤ أس هيدروجيني ، ٦ أيام فترة تحضير ، سكروز كمصدر
للكربون ، كلوريد الأمونيوم كمصدر للنيتروجين ، ٠,٢ مم حجم جزيئات الخام ، ١%
تركيز للخام. وقد وجد أن الفطرين يقوموا بإنتاج الأحماض العضوية والبروتين وتكون
أعلاها كما عند تركيز ١% للخام. وقد تم تلخيص النتائج التي تم الحصول عليها في
لوحة تشغيل اقتصادية مقترحة لإذابة اليورانيوم من خامات العلوجة تحت الدراسة
بمساعدة الكائنات الدقيقة (الفطريات) .



بيان إحصائي بالحاصلين علي درجتي الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م
=====

الدرجة	القسم	الدكتوراه	الماجستير
المحاسبة	١	-	-
إدارة الأعمال	٢	-	-
الاقتصاد والمالية العامة	١	١	١
إجمالي	٤	١	١



الاسم :- عبد العزيز عبيد أبو بكر رزق

الدرجة :- دكتوراه

القسم :- المحاسبة

التخصص :- محاسبة

المشرفون :- د. ١ / رافت حسين الحناوي د/ محمد محمد علي هاشم

د/ محمد عبد الفتاح إبراهيم

لجنة الحكم والمناقشة :- د. ١ / محمد محمود عبد المجيد

د. ١ / رافت حسين الحناوي د. ١ / ثناء علي القباني د/ محمد محمد علي هاشم

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/٩/٢٩

عنوان الرسالة :- إطار علمي مقترح لخصائص جودة المراجعة المالية الخارجية دراسة ميدانية للمهنة في ليبيا .

SUGGESTED SCIENTIFIC FRAME FOR EXTERNAL
FINANCIAL AUDITING QUALITY CHARACTERISTICS
"PRACTICAL STUDY FOR PROFESSION IN LIBYA"

المُلخَص

تقوم مهنة المراجعة الخارجية بأداء دور هام في التأكيد على عدالة المعلومات المالية الواردة بالقوائم المالية والتي يعتمد عليها في اتخاذ القرارات الاقتصادية . ونظرا لأهمية هذا الدور فقد تزايدت ضغوط المستفيدين من خدمات هذه المهنة علي المراجع الخارجي بهدف الحصول علي معلومات مالية ذات جودة عالية . وقد تناول هذا البحث بالدراسة والتحليل خصائص جودة المراجعة المالية الخارجية والتي من شأنها تحسين أداء المراجع الخارجي وذلك من خلال محاولة اقتراح إطار لهذه الخصائص يتم من خلاله تحديد العلاقة بين تلك الخصائص ومستوي جودة المراجعة . وكانت من أهم نتائج هذا البحث وجود مجموعة من الخصائص ذات تأثير فعال علي جودة المراجعة مثل التأهيل العلمي للمراجع ، الخبرة العملية ، الاستقلالية ، الإشراف الفعال من قبل المنظمات المهنية علي أداء المراجعين بحجم الأتعاب، وحجم وتشعب عمليات المنشأة محل المراجعة ، بالإضافة إلي تحديد أهم نقاط الضعف والقوة التي تواجه مهنة المراجعة في ليبيا . وقد أوصي البحث بضرورة تطوير معايير مهنة المراجعة بما يساهم في تضيق فجوة التوقعات ، تدعيم مستوي المعرفة المحاسبية للمستفيدين وتفعيل دور المجامع العلمية والمنظمات المهنية للاهتمام بمفهوم جودة المراجعة .

الأسماء :- محمد أحمد المرزوقي

الدرجة :- الدكتوراه

القسم :- إدارة الأعمال

التخصص :- إدارة الأعمال

المشرفون :- د.أ / صديق محمد عفيفي د.أ / محمد محمد إبراهيم

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / صديق محمد عفيفي

د.أ / محمد محمد إبراهيم د.أ / طلعت أسعد عبد الحميد

د.أ / جمال الدين محمد مرسي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٠/١٥ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- تأثير خصخصة القطاع العام المصري علي إدارة تطوير المنتجات للشركات المخصصة (دراسة ميدانية علي القطاع العام الصناعي)

THE IMPACT OF PRIVATIZATION OF EGYPTION PUBLIC
SECTOR ON THE MANAGEMENT OF PRODUCT
DEVELOPMENT IN PRIVATIGED COMPANES AFIELD-
STUDY OF INDUSTRIAL PUBLIC SECTOR .

المخلص

تمتد الدراسة خمسة فصول تم تناولها كما يلي :-

الفصل الأول :- تناول أسلوب الدراسة

الفصل الثاني :- تناول فلسفة الخصخصة وابعادها المختلفة في القطاع العام المصري

الفصل الثالث :- تناول الأبعاد المتكاملة لسياسة تطوير المنتجات من وجهة نظر تسويقية

الفصل الرابع :- تناول الدراسة الميدانية من خلال بيان نتائج الخصخصة علي

المراحل المختلفة لعملية تطوير المنتجات وعلي مكونات التنوع التسويقي للمنتجات الجديدة . وعلي تنظيم جهاز تطوير المنتجات واخيرا نتائج أداء وظيفة تطوير

المنتجات قبل وبعد الخصخصة في الشركات التي تم خصصتها . ^{المرزوقي}

الفصل الخامس :- تناول نتائج البحث والتحقق من صحة الفرد ثم توصيات الدراسة.

الأسم :- ماجدة محمد فرغل علي

الدرجة :- دكتوراه

القسم :- إدارة أعمال

التخصص :- محاسبة

المهنة :- أ.د. محمد محمد إبراهيم
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د. /صديق محمد عفيفي أ.د. /محمد محمد إبراهيم
مهندس زراعي / أحمد فؤاد أبو هذب أ.د. /ثابت عبد الرحمن إدريس
مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٢/٢١
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١٢/٢٢

موضوع الرسالة :- تقييم الفعالية التنظيمية لشركات قطاع الزراعة في إطار
التخصيصية في ج.م.ع .

EVALUATION OF THE ORGANIZATIONAL
EFFECTIVENESS OF THE AGRICULTURAL SECTOR'S
COMPANIES UNDER PRIVATIZATION IN A.R.E.

الملخص

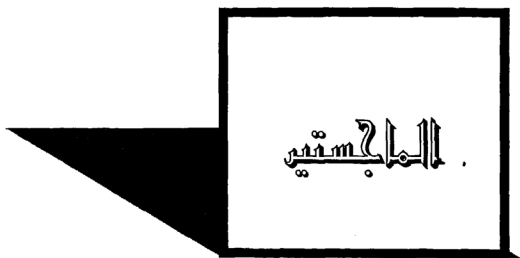
يهدف البحث بصفة رئيسية إلى التعرف على أثر تطبيق أنماط مختارة من التخصيصية في القطاع الزراعي المصري على الفعالية التنظيمية مع تحديد طبيعة العلاقة بين الفعالية التنظيمية والتخصيصية من حيث الاتجاه والأثر والنتيجة. فحدد البحث الإطار العام للتخصيصية وبيئة الفعالية التنظيمية في القطاع الزراعي في مصر. وتحليل الفعالية التنظيمية في الشركات العامة الزراعية المطبقة للتخصيصية، قياس وتحليل المؤشرات المالية والاقتصادية للفعالية التنظيمية، وفرص تحسين الفعالية التنظيمية وتنمية النشاط الزراعي في مصر، والتنبؤ بعلاقات التخصيصية والفعالية التنظيمية في شركات الزراعة العامة المصرية . وفي خاتمة الدراسة تم عرض النتائج التي توصلت إليها مع تقديم التوصيات المقترحة .

الأسماء :- خالد مصطفى قاسم رمضان
القسم :- الاقتصاد والمالية العامة
المشرفون :- أ.د/ أحمد عبد العزيز الشرقاوي
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ علي لطفي محمود لطفي
 أ.د/ أحمد عبد العزيز الشرقاوي
 أ.د/ سهير محمد حسن
 أ.د/ محمد محمد البنا
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/٢١
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١٢/٢٢
عنوان الرسالة :- تقويم الطاقة الاستيعابية للاستثمار في قطاع الصناعة التحويلية في جمهورية مصر العربية في ضوء إستراتيجيات التصنيع .
EVALUATION OF THE EGYPTIAN ABSORPTIVE CAPACITY: OF THE INVESTMENT IN TRANSFERRING INDUSTRIES THROUGH THE MANUFACTURING STRATEGIES.

الملخص

تتمثل الخطة في دراسة تقويم الطاقة الاستيعابية للاستثمار في قطاع الصناعة التحويلية المصرية في ضوء إستراتيجيات التصنيع في الفترة من ٨٠/ ١٩٨١ م حتى الآن من خلال مقدمة و٤ فصول بالإضافة إلى النتائج والتوصيات كالآتي :

- ١- دراسة التغيرات الهيكلية بقطاعات الصناعة التحويلية وأهميتها النسبية من خلال (الفصل الأول) .
- ٢- تحليل مفاهيم ومحددات الطاقة الاستيعابية للاستثمار في الصناعة التحويلية (الفصل الأول) .
- ٣- تناول إستراتيجيات التصنيع وانعكاساتها على الطاقة الاستيعابية في الصناعة التحويلية (الفصل الثاني) .
- ٤- طرق قياس الطاقة الاستيعابية وبيان الأسلوب المقترح واستخدامه في القياس (البرمجة الخطية) الفصل الثالث .
- ٥- إجراء مقارنة للنتائج التي تم الحصول عليها بالقياس بما هو موجود بالفعل من استثمارات في القطاع (الفصل الثالث) .
- ٦- عرض للمعوقات المختلفة التي تحول دون تحقيق الحجم الأمثل من استثمارات في هذه القطاعات المكونة لقطاع الصناعة التحويلية (الفصل الرابع) .



الأسم :- جهاد أحمد نور الدين

الطريقة :- الماجستير

القسم :- الاقتصاد والمالية العامة

التخصص :- اقتصاد

المقدمة :- د/ أحمد عبد العزيز الشرقاوي د/ سهير محمد حسن

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ أحمد عبد العزيز الشرقاوي

د/ سهير محمد حسن د/ أحمد محمد البنا د/ محمدي فوزي أبو السعود

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٥/١٧

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٥/٢٥

عنوان الرسالة :- الاشتراطية المزدوجة بين البنك الدولي وصندوق النقد الدولي و أثرهما علي التضخم المستورد في مصر .

THE CONDITIONALITY BETWEEN WORLD BANK AND
IMF AND ITS IMPACT ON FOREIGN INFLATION IN
EGYPT.

الملخص

تبدأ الرسالة ببحث اثر الاشتراطية المزدوجة علي التضخم المستورد في الاقتصاد المصري وتتكون من خمسة فصول رئيسية،
الفصل الأول: يستعرض الاشتراطية المزدوجة لكل من البنك الدولي وصندوق النقد الدولي .

الفصل الثاني: يوضح أهم المشكلات الاقتصادية في مصر .
الفصل الثالث: يهتم بمفهوم التضخم بصفة عامة والتضخم المستورد بصفة خاصة.
والفصل الرابع: يستعرض تأثير الإشتراطية علي التضخم المستورد في مصر وأخيرا أهم النتائج والتوصيات.



ملية الأحاب

بيان إحصائي بالحاصلين على درجتى الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م

الماجستير	الدكتوراه	الدرجة
		القسم
٤	٢	المكتبات والمعلومات
٥	١	علم النفس
٢	١	الفلسفة
١٢	-	اللغة العربية
٤	-	اللغة الانجليزية
٤	-	الجغرافيا
٢	-	التاريخ
٣	-	الإجتماع
٣٦	٤	إجمالي



المختصر

الأسماء :- أماني جمال مجاهد

الدرجة :- دكتوراه

القسم :- المكتبات والمعلومات

التخصص :- مكتبات

المؤرخون :- د/ محمد فتحي عبد الهادي

أ. د/ سيدة ماجد ربيع

د/ حسناء محمود محجوب

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد فتحي عبد الهادي

د/ سيدة ماجد ربيع

د/ حسناء محمود محجوب

د/ أحمد علي تاج

د/ عايدة إبراهيم

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٠/٩

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١٠/٢٧

منوان الرسالة :- مركز التوثيق والمعلومات بالأمانة العامة لجامعة الدول العربية
دراسة تقييمية للإنجازات منذ عام ١٩٨٣ .

ARAP LEAGUE DOCUMENTATION AND INFORMATION
CENTER: EVALUATION STUDY FROM 1983

الملخص

تعتبر مراكز المعلومات أحد النظم الفرعية لنظام المعلومات وهي من القطاعات الرئيسية التي تساهم في دفع عملية التقدم العلمي والثقافي في المجتمع ، وتهتم مراكز المعلومات بالمعلومة نفسها أكثر من اهتمامها بالوعاء المادي ، وإيماننا من جامعة الدول العربية بأهمية مراكز المعلومات اصدر مجلس الجامعة قراره رقم ٣٧٤١ في يوم ١٣ سبتمبر عام ١٩٧٨ بإنشاء مركز التوثيق والمعلومات بالأمانة العامة لجامعة الدول العربية وبناء علي ذلك أصدر الأمين العام قراره رقم ٥١ بتاريخ ٩ فبراير ١٩٧٩ بوضع خطة لإنشاء هذا المركز وعندما انتقلت جامعة الدول العربية إلي تونس عام ١٩٨٠ بدأ العمل لإنشاء المركز هناك وخصصت له مكان مستقل يضمن إدارته كلها إلي جانب المكتبة التي لم ترافق الجامعة في انتقالها إلي تونس وظلت محتقظة بمكانها بالقاهرة ، وقد اكتملت مراحل بنائه في تونس عام ١٩٨٣ وبدأ في مزاولة نشاطه وتقديم خدماته وعند عودة الجامعة مرة أخرى

إلى مقرها الرئيسي بالقاهرة رافقها المركز وتوقف نشاطه لمدة سنة كاملة حتى أعد مكان خاص به وضمت مجموعات المكتبة الحديثة إلى المكتبة القديمة التي نقلت محتوياتها إلى الدور المسحور بالمكتبة ، وعاود المركز نشاطه مرة أخرى عام ١٩٩١ ، وهدفت هذه الدراسة إلى رصد وتحليل وتشخيص واقع مركز التوثيق والمعلومات بالأمانة العامة لجامعة الدول العربية ، ودراسة واقع ما تم تنفيذه من أهداف ومهام وما هي المعوقات التي حالت دون تنفيذ باقي المهام والأهداف ، واتبعت هذه الدراسة منهج دراسة الحالة وهو المنهج الذي يناسب دراسة واقع مؤسسة واحدة وتحليل جميع جوانبها لإثبات العوامل الإيجابية وتعميمها أو تصحيح مسارها ، وترجع أهمية الدراسة إلى أن جامعة الدول العربية لها دور ريادي هام في تدعيم العمل العربي المشترك ومساعدة الدول العربية في النهوض علي جميع المستويات ومسايرة النهضة العالمية من الناحية السياسية والاقتصادية والاجتماعية وغيرها وكان لابد من إنشاء مركز توثيق ومعلومات قومي عربي يساعد الجامعة في أداء مهامها ويسعى للنهوض بالدول العربية وهذه الدراسة تعتبر أول دراسة أكاديمية تتناول بالتحليل والنقد مركز التوثيق والمعلومات والبرامج والنظم التي أنتجها وعربها وكذلك أدلة العمل به وغيرها.

الأسماء :- رؤوف عبد الحفيظ مصطفى **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- المكتبات **التخصص :-** مكتبات

المراجع :- ١٠٠/د/صلاح الدين فهمي محمود أ.د/ أمنية مصطفى صادق

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ صلاح الدين فهمي محمود

أ.د/ أمنية مصطفى صادق أ.د/ محمود محمود هريدي

أ.د/محمد فتح. عدد الماده،

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- نظم المعلومات السياحية ودورها في تنمية الدخل القومي من قطاع السياحة في مصر دراسة للواقع والتخطيط للمستقبل.

TOURISM INFORMATION SYSTEMS AND ITS ROLE IN
DEVELOPING NATIONAL INCOME FROM SECTOR OF
TOURISM IN EGYPT A STUDY OF THE PRESENT SITUATION
AND THE PLANNING TO FUTURE

الملخص

تهدف هذه الدراسة إلى الكشف عن دور نظم المعلومات السياحية في مصر في تنمية الدخل القومي من قطاع السياحة وقد توصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج تؤكد أن المعلومات السياحية لها تأثير علي تنمية قطاع السياحة، وتؤكد علي أن نظم المعلومات السياحية يمكنها أن تكون أكثر تأثيرا علي الميزان السياحي ومن ثم الدخل القومي حيث أنها تزيد من كفاءة وفعالية استخدام المعلومات

الأسماء :- أمنية إبراهيم الشناوي حسن **الطبعة :-** دكتوراه

القسم :- علم النفس **التخصص :-** علم النفس

المشرفون :- د/ عبد السلام أحمد الشيخ د/ إيهام عبد الرحمن يوسف خليل

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ صفاء يوسف الأعسر

د/ عبد السلام أحمد الشيخ د/ رمضان عبد الستار أحمد

د/ إيهام عبد الرحمن يوسف خليل

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/٢٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/١٣

موضوع الرسالة :- الذاكرة قصيرة وطويلة المدى لدي شهود العيان من الأطفال والراشدين في ضوء تفاعل مدار اليوم والانطوائية (كمؤشر لمستوي الاستثارة)

THE SHORT AND LONG TERM MEMORY IN THE LIGHT OF
THE INTERACTION BETWEEN TIME OF DAY AND
INTROVERSION AS A DIRECTOR OF AROUSAL LEVEL ,BY
USING CHILDREN AND ADULTS EYEWITNESSES.

الملخص

اختبرت الدراسة الحالية أثر بعض العوامل علي دقة ذاكرة شهود العيان مثل الفروق العمرية والفروق الفردية علي بعد الإنطوائية - كمؤشر لمستوي الاستثارة اللحائية - باعتبارها عوامل شخصية . وطول فترة الاحتفاظ المنقضية بين مشاهدته الواقعية والاستدعاء الأول والوقت من اليوم الذي يتم فيه مشاهدته الواقعة ، وايضا الوقت الذي يتم فيه استدعاء أحداثها باعتبارها عوامل موقفيه وذلك علي عينة من الأطفال في عمر يتراوح بين ١٢-١٥ سنة وعينة من الراشدين في عمر يتراوح بين ٢١:١٨ سنة وأسفرت النتائج عن وجود أثر لكل من الفروق العمرية وطول فترة الاحتفاظ المنقضية بين مشاهدته الواقعية والاستدعاء الأول والفروق الفردية علي بعد الانطوائية علي دقة ذاكرة شهود العيان . في حين لم يكن لمتغير الوقت من اليوم أي اثر علي دقة ذاكرة شهود العيان من الأطفال والراشدين .

الأسماء :- مصطفى محمد محمد مصطفى شاهين **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- الفلسفة **التخصص :-** فلسفة إسلامية

المشرفون :- ١- د/محمد عاطف العراقي ٢- د/أفت عفيفي شاكر

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ زينب عفيفي شاكر ١- د/عاطف العراقي

١- د/عبد الفتاح أحمد فؤاد ٢- د/أحمد محمود الجزار

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- الإمامة بين الشيعة والخوارج دراسة مقارنة .

AL EMAMAH BETWEEN AL SHEAH AND AL KHWAREG
COOM ARATIVE STUDY .

الملخص

لا شك أن الإمامة (والخلافة) قد احتلت في تاريخ وفكر المسلمين مكانة وأهمية كبيرة ، فقد ظل النظام الذي كان يحكمهم منذ وفاة النبي صلى الله عليه وسلم إلي زوالها في بداية القرن الماضي . واحتلت الإمامة كذلك في تاريخ وفكر الشيعة والخوارج باعتبارهما أول الفرق الإسلامية ظهوراً أهمية كبيرة ، حيث كانت شغل حياتهم وفكرهم الشاغل فقد سعوا طوال حياتهم لكي تكون لهم إمامتهم المستقلة الحاكمة الشاملة فتحقق لهم ذلك فترات قليلة ، ولم يتحقق أغلب أوقات حياتهم .

ولقد جاء فكر الشيعة والخوارج في موضوعات الإمامة معبراً عن مجمل حياتهم وسلوكهم من أجلها وغلب التضاد فيما بينهما علي مجمل فكر كل منها في الإمامة . واتضح ذلك في مفهوم الإمامة لدي كل منها ، فمفهومها لدي أغلب الشيعة يغلب عليه الطابع الخيالي أو المثالي ، بينما مفهومها لدي الخوارج يغلب عليه الطابع الواقعي . وفي نشأة الإمامة لدي كل منها نجد أن الخوارج يسلمون بواقعية وتاريخية نشأتها وفق اجتماع السقيفة وبيعة أبي بكر بالخلافة ، بينما أغلب الشيعة لا يسلمون بذلك . وقد كان للإمامة دور رئيسي في تعريف كل من الشيع والـخوارج اختلافاً بينا يصل إلي حد التضاد ، كما يختلف طريق إثبات هذا الوجود لدي الشيعة عنه لدي الخوارج ، حيث يقول الشيعة بالنص الإلهي والنبوي علي الإمام بينما يقول الخوارج بالبيعة والاختيار البشري للإمام . كما يختلف الشيعة عن الخوارج أيضاً في شروط الإمام وأسباب بطلان أو زوال إمامته ، بحيث لا يمكن تحققها لدي أغلب الشيعة بينما يمكن تحققها في الواقع لدي الخوارج .

ولا يزال الفكر الإسلامي المعاصر بصفة عامة والفكر الشيعي منه بصفة خاصة مشغولاً بمشكلة الإمامة وبخاصة عودتها مرة ثانية علي اعتبار أنها ليست قضية تاريخية انتهت أمرها بزوال الخلافة لكنها قضية عقيدية دينية لا بد أن تعود يوماً ما علي منهاج النبوة سواء قبل ظهور المهدي المنتظر أم معه .



المستقبل

الأسماء :- نهال فؤاد إسماعيل عوض **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- مكتبات **التخصص :-** مكتبات

المهرفون :- د/أحمد علي تاج د/محمود عبد الكريم الجندي

لجنة الحكم والمناقشة :- د/أحمد علي تاج د/محمود عبد الكريم الجندي

د/أمنيه مصطفى صادق د/أحمد علي تاج

د/محمود عبد الكريم الجندي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٠/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٠/٢٧

عنوان الرسالة :- الميول القرائية لدى طلاب المرحلة الثانية من التعليم الأساسي ودورها في توجيه سياسة تنمية المقتنيات لمكتبات هذه المرحلة .

READING INTERESTS AMONG PUPILS OF PREPARATORY SCHOOL AND THEIR ROLE IN DIRECTING COLLECTION DEVELOPMENT POLICY IN LIBRARIES OF THIS STAGE .

الملخص

تتناول هذه الرسالة الميول القرائية لطلاب المرحلة الإعدادية والدور الذي تلعبه هذه الميول في توجيه سياسة تنمية مقتنيات مكتبات مدارس هذه المرحلة . وتتكون الرسالة من ستة فصول ومقدمة وسبعة ملاحق . تناولت الطالبة في المقدمة أهمية الدراسة وأهدافها وحدودها . الفصل الأول وهو بعنوان : الإطار النظري للبحث والفصل الثاني وهو بعنوان : ممارسة القراءة الحرة لدى طلاب المرحلة الثانية من التعليم الأساسي والعوامل المؤثرة فيها . والفصل الثالث وهو بعنوان الميول القرائية لدى طلاب المرحلة الثانية من التعليم الأساسي . والفصل الرابع وهو بعنوان : مدي إقبال طلاب المرحلة الثانية من التعليم الأساسي علي المكتبة . أما الفصل الخامس وهو بعنوان تنمية المقتنيات في المكتبات المدرسية . وفي الفصل السادس والأخير وهو بعنوان : النتائج والتوصيات قدمت الطالبة جملة من النتائج والتوصيات ، وقد زودت الطالبة رسالتها بسبع ملاحق . أفادت هذه الملاحق في إلقاء الضوء علي جوانب كثيرة في موضوع البحث .

الأسماء :- محمد لطفي متولي عبد الغني

الدرجة :- ماجستير

القسم :- مكتبات

التخصص :- مكتبات

المشرفون :- أ.د/ محمد فتحي عبد الهادي

د/ أحمد علي محمد تاج

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد فتحي عبد الهادي

أ.د/ مصطفى علي أبو شعيع

أ.د/ سيدة ماجد ربيع

د/ أحمد علم محمد تاج

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١١/٢٣

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١١/٢٤

موضوع الرسالة :- المكتبات في مصر في القرن التاسع عشر : دراسة تاريخية .

LIBRARIES IN EGYPT DURING THE 19TH CENTURY : A
HISTORICAL STUDY.

المُلخَص

تدور هذه الدراسة حول واقع المكتبات في مصر في القرن التاسع عشر بأنواعها المختلفة من مكتبات عامة ومكتبات مدرسية ومكتبات خاصة ومكتبات المساجد والجوامع .

وتنقسم الدراسة إلى ستة فصول هي :-

١- الفصل الأول ويتناول أحوال المجتمع المصري السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية .

٢- الفصل الثاني ويتناول نشأة المكتبات وتطورها بأنواعها المختلفة .

٣- الفصل الثالث ويتناول الموارد المادية والبشرية بالمكتبات المصرية من المبنى والموقع والأثاث والميزانية والعاملون وتنظيمهم الإداري داخل هذه المكتبات .

٤- الفصل الرابع ويتناول المجموعات التي اقتنتها المكتبات المصرية من كتب ودوريات ومخطوطات .

٥- الفصل الخامس ويتناول الإجراءات الفنية والتنظيمية التي تمت بالمكتبات من تزويد وتصنيف وفهرسة تلك المكتبات .

٦- الفصل السادس ويتناول الخدمات التي قدمتها المكتبات لمجتمع المستفيدين من اطلاق داخلي وإعارة ونسخ وإرشاد القراء وخدمات بيبليوجرافية .

ولقد أثبت الباحث من خلال هذه الدراسة وجود المكتبات في مصر على اختلاف أنواعها والتباين فيما بينها قوة وضعفا وأدائها للخدمة المجتمع المستفيدين منها .

الأسم :- أيمن مصطفى إبراهيم الفخراي

الدرجة :- ماجستير

القسم :- المكتبات

التخصص :- مكتبات

المقرضون :- د/ أحمد علي محمد تاج

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ شعبان عبد العزيز خليفة د/ سيدة ماجد ربيع

د/ أحمد علي محمد تاج

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/١/١٨

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١/٢٦

مخبرون الرسالة :- مطبوعات مهرجان القراءة للجميع " إصدار مكتبة الأسرة دراسة ميدانية " .

PRINTED MATTER OF READING FOR ALL FESTIVAL
FAMILY LIBRARY SERIES (FIELD STUDY) .

المخلص

هذه الدراسة تلقي الضوء علي :-

الفصل الأول : تاريخ مهرجانات الكتب ودور المطبوعات بها .

الفصل الثاني : مهرجان القراءة للجميع في مصر .

الفصل الثالث : اختيار كتب المهرجان .

الفصل الرابع : الاتجاهات العددية والنوعية للمطبوعات .

الفصل الخامس : تسويق كتب المهرجان .

الطبعة :- ماجستير

الأسم :- محمد محمود مصباح محجوب

التخصص :- مكتبات

القسم :- مكتبات

د/ أحمد علي تاج

المشرفون :- د/ محمد فتحي عبد الهادي

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد فتحي عبد الهادي د/ أحمد علي تاج

د/ هشام محمود عزمي د/ أمنية مصطفى صادق

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٣/١٢

موضوع الرسالة :- مكتبات القنوات الإقليمية للتلفزيون وأسس إنشاء شبكة معلومات للربط بينهما.

THE LIBRARIES OF LOCAL TELEVISION CHANNELS AND
THE BASES OF CONSTRUCTING INFORMATION
NETWORKS.

الملخص

تهدف هذه الدراسة إلى تحليل وتقييم الوضع الحالي لمكتبات القنوات الإقليمية للتلفزيون ورصد المشكلات والصعوبات التي تواجهها ، فضلاً عن وضع تصور لتطوير النظام الحالي عن طريق إنشاء شبكات معلومات .

الأسم :- عبير جميل مصطفى

الدرجة :- ماجستير

القسم :- علم النفس

التخصص :- علم النفس

المحورون :- أ.د/ رمضان عبد الستار أحمد

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ رمضان عبد الستار أحمد

أ.د/ ليلى أحمد السيد كرم الدين د/ محمد محمد الحسانين

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

موضوع الرسالة :- التفاعل بين بعض الأساليب المعرفية وعلاقته بالذكاء والقدرة على التعامل مع الضغوط .

THE INTERACTION BETWEEN COGNITIVE STYLES AND
IT'S RELATION TO INTELELLIGENCE AND THE COPING
WITH STRESSES.

الملخص

تبحث هذه الرسالة العلاقة بين الأساليب المعرفية والذكاء من جانب ومن جانب آخر علاقة هذه الأساليب المعرفية بالضغوط والقدرة على التعامل مع الضغوط وتمت هذه الدراسة على عينة من ١٥٠ طالباً وطالبة بالمرحلة الثانوية من عمر (١٥-١٧) عام وتم استخدام اختبار الأشكال المتضمنة واختبار تحمل الغموض وقائمة هويكنز للأعراض واختبار المتشابهات واختبار المصفوفات المتتابعة ومقياس التكيف العام وأسفرت النتائج عن وجود علاقة بين الاستقلال / الاعتماد على المجال والذكاء كما أظهرت نتائج الدراسة وجود فروق بين المستقلين والمعتمدين على المجال الإدراكي في القدرة على التعامل مع الضغوط .

الدرجة :- ماجستير

الاسم :- مني سيد محمد حموده

التخصص :- علم النفس

القسم :- علم النفس

المشرفون :- د/ عبد المنعم شحاته محمود د/ جبر محمد جبر

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ عبد الحليم محمود السيد د/ ليلي أحمد كرم الدين

د/ عبد المنعم شحاته محمود د/ جبر محمد جبر

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١/٢٦

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٢/١٨

موضوع الرسالة :- مدي فاعلية برنامج تدريبي " مقترح " في تنمية السلوك اللغوي
لدى الأطفال المتأخرين عقليا .

THE EFFECTIVENESS OF A SUGGESTED TRAINING
PROGRAM IN DEVELOPING THE LINGUISTIC BEHAVIOR
IN MENTALLY RETARDED CHILDREN .

الملخص

يتناول هذا البحث موضوع مدي فاعلية برنامج تدريبي "مقترح" في تنمية السلوك اللغوي لدى الأطفال المتأخرين عقليا بهدف الوصول إلي إعداد برنامج تدريبي لتنمية السلوك اللغوي لدي عينة من الأطفال المتأخرين عقليا القابلين للتعلم حيث تعتمد الدراسة علي المنهج التجريبي واستخدام تصميم قبلي بعدي في القياس وفي ضوء هذا يقع الفصل الأول في عرض أهمية أهداف البحث وتحديد المصطلحات ويقع الفصل الثاني في عرض الدراسات السابقة والثالث يتناول الإطار النظري أما الرابع فهو خاص بالدراسة الاستطلاعية ومشكلة الدراسة والفروض والفصل الخامس خاص بالتجربة وإجراءاتها والفصل السادس عرض النتائج ومناقشتها وتعتمد الدراسة علي بعض المصادر الأجنبية والعربية مثل :-
أحمد عبد العزيز سلامة وآخرون (١٩٨٧) سيكولوجية الطفولة الشخصية والسيد الدسوقي عبد الله (١٩٨٥) .

الدرجة :- ماجستير
التخصص :- علم النفس

الأسم :- يسري محمد أبو العنين
القسم :- علم النفس

المقرضون :- د/ عبد المنعم شحاتة محمود

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد نجيب أحمد

د/ عبد المنعم شحاتة محمود
د/ جبر محمد جبر

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/١/٢٦

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٢/١٨

موضوع الرسالة :- تأثير نوعية الإعاقة - السواء والمستوي الاقتصادي والاجتماعي علي وجهة الضبط والصلابة النفسية والدافعية للإنجاز لدي الذكور.

THE EFFECT OF HASDICAPPED MORMALITY TYPE AND
SOLIOECONOMIC LEVAL ON LOCUS OF CONTROL ,
PSYCHOLOGICAL HORDINESS AND ACHIEVEMENT
MOTIVE AMONG MALES.

الملخص

تناول البحث موضوع :- تأثير نوعية الإعاقة - السواء والمستوي الاقتصادي والاجتماعي علي وجهة الضبط والصلابة النفسية والدافعية للإنجاز لدي الذكور وذلك بهدف الوصول إلي معرفة اثر الإعاقة والمستوي الاجتماعي والاقتصادي علي بعض المتغيرات النفسية لدي الأفراد هذا وتعمد الدراسة علي مصادر متعددة أهمها المراجع العربية والأجنبية المتخصصة في دراسة وتنظير دافعية الإنجاز ووجهة الضبط والصلابة النفسية ، وتوجد مصادر أخرى خاصة بالمعاقين سمعيا والمعاقين بصريا ويستخدم في تلك الدراسة مناهج مثل المنهج الوصفي والمنهج العلاقي. ويقع البحث في الفصول التالية:-

الفصل الأول:- ويتضمن المقدمة - الأهداف - المشكلة.

الفصل الثاني:- ويتضمن الإطار النظري - تعريف المصطلحات - الدراسات السابقة

الفصل الثالث:- ويتضمن المنهج - إجراءات البحث - نتائج البحث ومناقشاتها

الخاتمة:- وتتضمن المقترحات وقائمة المراجع.

الدرجة :- ماجستير

الاسم :- غفاف محمد نبوي زهران

التخصص :- علم النفس

القسم :- علم النفس

المشرفون :- د/١ رمضان عيد الستار أحمد

لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ رمضان عيد الستار أحمد أ.د/ محمد سامي الشوا
د.أ/ إلهامى عبد العزيز إمام

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/١٩

عنوان الرسالة :- تأثير بعض الوظائف العقلية (السرعة الإدراكية - مرونة الغلق الإدراكي - الانتباه) والأسلوب المعرفي (الاعتماد - الاستقلال عن المجال الإدراكي) على ذاكرة شاهد العيان. "دراسة تجريبية".

THE EFFECT OF SOME INTELLECTUAL FUNCTIONS
(PERCEPTUAL SPEED, PERCEPTUAL CLOSURE
FLIXIBILITY AND ATTENTION) AND COGNITIVE STYLE
(FIELD DEPENDENT- FIELD INDEPENDENT) ON THE EYE
WITNESS'S MEMORY. AN EXPERIMENTAL STUDY.

الملخص

تهدف الدراسة الحالية إلى التعرف على تأثير بعض الوظائف الذهنية المعرفية (السرعة الإدراكية، مرونة الغلق الإدراكي، الانتباه) وكذلك الأسلوب المعرفي (الاعتماد، الاستقلال عن المجال الإدراكي) على ذاكرة شاهد العيان. وتتكون عينة الدراسة من ٢٥٠ (مائتان وخمسون) من الذكور والإناث الراشدين من ذوي المستويات التعليمية والمهنية المختلفة يشاركون بصورة فردية في ثلاث جلسات، يشاهدون في الأولى فيلماً يتضمن عرض جريمة، أما الجلسة الثانية فتكون بعد ثلاثة أيام حيث يتم مقابلة المفحوصين لاسترجاع ما يتذكرون عن أحداث الفيلم في حين تتضمن الجلسة الثالثة والأخيرة تطبيق اختبارات البحث المشار إليها، حيث تفترض الدراسة وجود تأثيرات لمتغيرات الدراسة على ذاكرة شاهد العيان ويختلف هذا التأثير باختلاف الجنس والعمر والمستوى التعليمي والمهني للمفحوصين.

الأسماء :- آمال مصطفى منشاوي الصايغ **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- علم نفس **التخصص :-** علم نفس

المشرفون :- د/إلى أحمد السيد كرم الدين د/إلهام عبد الرحمن خليل

لجنة الحكم والمناقشة :- د/إلى أحمد السيد كرم الدين

د/إلهام عبد العزيز إمام د/عبد المنعم محمود شحاتة

د/إلهام عبد الرحمن خليل

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧

عنوان الرسالة :- نمو مفهومي الزمن والسببية لدى الأطفال المتأخرين عقليا (فئة
التأخر العقلي البسيط)

DEVELOPMENT OF TIME AND CAUSALITY CONCEPTS IN :
MENTALLY HANDICAPPED CHILDREN ,S(SIMPLE
CATEGORY).

المخلص

هدفت الدراسة إلى التعرف على نمو إدراك مفهومي الزمن والسببية لدى الأطفال المتأخرين عقليا والتعرف على الفروق بين الأطفال المتأخرين عقليا والأسياء في السن التي يصل عندها الطفل لإدراك المفهومين التعرف على الفروق بين الأطفال الذكور والإناث عينة الدراسة في نمو إدراك مفهومي الزمن والسببية التعرف على الفروق بين الأطفال أبناء الآباء المتعلمين والأطفال أبناء الأسياء غير المتعلمين من عينة للدراسة في نمو إدراك مفهومي الزمن والسببية وتكونت عينة الدراسة من ٨٠ طفلا وطفلة من أطفال مدارس التربية الفكرية ذوي مستويات ذكاء ما بين ٥٠:٧٠ IQ وتوصلت الدراسة إلى ما يلي :

- (١) وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين المراحل العمرية الأربعة على درجات استبيانات الحياة ، الحلم ، الزمن (المستخدم لقياس مفهومي الزمن والسببية) لصالح المجموعات العمرية الأكبر سنا.
- (٢) لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين الذكور والإناث على درجات استبيانات الحياة والحلم و الزمن (المستخدم لقياس مفهومي الزمن والسببية).
- (٣) توجد فروق ذات دلالة إحصائية من الأطفال من الآباء المتعلمين وأطفال الآباء الغير متعلمين على متوسطات درجات استبيانات الحياة والحلم و الزمن (المستخدم لقياس مفهومي الزمن والسببية) لصالح الآباء المتعلمين.
- (٤) توجد فروق بين الأطفال المتأخرين عقليا عينة الدراسة والأطفال الأسياء في السن التي يصلون فيها للمراحل المتتالية لنمو مفهومي الدراسة والخصائص الكيفية المميزة لمراحل نمو مفهومي الدراسة.

الاسم :- خالد فتحي محمد السيد
القسم :- الفلسفة
المشرفون :- د/ محمد عاطف العراقي
د/ زينب عفيفي شاكر

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد عاطف العراقي
د/ زينب عفيفي شاكر
د/ مرفت عزت بالي
د/ أحمد محمود الجزار
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/١١
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢

عنوان الرسالة :- مشكلة حرية الإرادة عند الأشاعرة والماتريدية .

LIBERATION OF VOLITION PROBLEM AT THE ASHAERA AND THE MATREDIAN

المخلص

تعد المدرسة الأشعرية والمدرسة الماتريدية من أهم المدارس الكلامية الإسلامية التي تناولت مشكلة حرية الإرادة بالبحث والدراسة ولقد اختلف أئمة الأشاعرة والماتريدية فيما بينهم في بعض القضايا المتعلقة بهذه المشكلة - كما اختلفوا في بعض المسائل العقائدية الأخرى - الأمر الذي دفعني إلى أن أتناول هذه المشكلة عند الفرقتين بالبحث متبعاً المنهج التحليلي التاريخي المقارن . ولتحقيق هذا المنهج فقد قسمت هذا البحث إلى مقدمة ومدخل وأربعة فصول وخاتمة.

أما المقدمة : فقد اشتملت على المسائل الآتية :

المسألة الأولى : أهمية الموضوع وجديته المسألة الثانية : أسباب اختيار الموضوع

المسألة الثالثة: منهج البحث المسألة الرابعة: خطة البحث

وأما المدخل فيعنوان نشأة البحث في مشكلة حرية الإرادة . وأما الفصل الأول فقد عنوانته بموقف الأشعرية والماتريدية من حرية الفعل الإنساني ويشمل الفصل على ثلاث مباحث هي :

المبحث الأول: نشأة الأشعرية والماتريدية **المبحث الثاني:** الفعل الإنساني عند الأشعرية والماتريدية

وأما **الفصل الثاني:** بعنوان حرية الإرادة بين القدرة الإلهية المطلقة والقدرة الإنسانية المحدودة .

ويشمل على ثلاث مباحث هي:

المبحث الأول: القدرة الإلهية **المبحث الثاني:** القدرة الإنسانية

المبحث الثالث: موقف الأشعرية والماتريدية من نظرية التولد

أما **الفصل الثالث:** فبمعنوان عموم الإرادة الإلهية وعلاقتها بالإرادة الإنسانية عند الأشعرية والماتريدية . أما **الفصل الرابع:** فبمعنوان أبعاد مشكلة حرية الإرادة ويشمل هذا الفصل على ثلاث مباحث هي :

البحث الأول: البعد الأخلاقي لمشكلة حرية الإدارة **المبحث الثاني:** البعد الاجتماعي لمشكلة حرية الإرادة . **المبحث الثالث:** البعد السياسي لمشكلة حرية الإرادة . وأما **الخاتمة** : فقد اشتملت على أهم النتائج التي توصل إليها البحث .

الأسماء :- أشرف أحمد محمد محمد عماشه

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الفلسفة

التخصص :- الفلسفة الإسلامية

المقرضون :- ٥٠١/ محمد عاطف العراقي

أ.د/ زينب عفيفي شاكر

د/ فحي حسنين السعدني

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد عاطف العراقي

أ.د/ زينب عفيفي شاكر

أ.د/ عبد الفتاح غنيمه

د/ زين الدين الخطيب

مجلس الجامعة :- ٢٠٣/٦/٢٢

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٦/١١

موضوع الرسالة :- الكون والرؤية العلمية في القرآن الكريم والأديان السماوية الأخرى دراسة مقارنة.

THE UNIVERSE AND THE SCIENTIFIC VIEW IN THE HOLY
QURAN AND THE OTHER HEAVENLY RELIGIONS
ACOMPARATIVE STUDY.

المخلص

إن الإسلام قد أكد على العلم وإعمال العقل، ويبدو ذلك واضحاً في أول ما نزل من القرآن. وأمرت الكتب السماوية بالنظر في الكون والتأمل فيه والتماس العبرة منه، ولا يتحقق هذا النظر والاعتبار إلا بإعمال العقل. ولذلك فقد اشتملت الكتب المقدسة على إشارات علمية كثيرة ومتنوعة، تتعلق بعالم السموات وعالم الأرض، وهي تأتي في سياق الأمر للإنسان بالنظر والاعتبار في هذا الكون الفصيح.

الكتب المقدسة والعلم مرتبطان ارتباطاً مصيرياً، لأنهما يقرران معاً مصير الإنسان وكماله، فأهداهما مماثلة في الغاية وممتدة في الهدف. ومن ثم كانت هذه الدراسة وتتناول هذه الدراسة المقارنة بين الكتب المقدسة من ناحية وبينها وبين العلم الحديث من ناحية أخرى وفق دراسة موضوعية علمية.

ويهدف البحث إلى بيان الصلة بين الكتب المقدسة في إشارات العلم المتعلقة بالكون. وكان منهج هذا البحث المنهج التاريخي التحليلي النقدي المقارن. وقد اشتمل البحث على مقدمة وتمهيد وثلاثة فصول وخاتمة.

المقدمة تشتمل على أهمية الموضوع وفروض البحث ومنهجه وخطته. التمهيد يشتمل على بيان فضل العلم والمنهج العلمي.

الفصل الأول: السماوات والأرض في القرآن الكريم والكتب المقدسة، ويشمل تمهيدا ومبحثين: المبحث الأول: السماوات والأجرام السماوية. المبحث الثاني: الأرض والظواهر الطبيعية.

الفصل الثاني: الفضاء الخارجي في القرآن الكريم والكتب المقدسة، ويشمل تمهيدا ومبحثين: المبحث الأول: الشمس والمجموعة الشمسية. المبحث الثاني: القمر.

الفصل الثالث: الإنسان بين الكتب المقدسة والنظريات العلمية، ويتضمن تمهيدا ومبحثين: المبحث الأول: خلق الإنسان ودوره في الكون. المبحث الثاني: النفس وطبيعتها.

الخاتمة: وتضمن أهم النتائج التي ظهرت من خلال الدراسة قائمة بالمصادر والمراجع العربية والأجنبية.

الاسم :- إيمان شريف زكي سليمان
القسم :- اللغة العربية
المشرفون :- د/ إبراهيم محمد أحمد الإدكاي د/ السيد دسوقي الشرقاوي
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ إبراهيم محمد أحمد الإدكاي
 د/ السيد أحمد علي محمد د/ محمد السيد عزوز
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٠/٩
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١٠/٢٧
عنوان الرسالة :- الظواهر اللغوية في المحرر الوجيز لابن عطية * دراسة في الأصوات والأبنية والدلالة .
 LINGUISTIC ISSUES IN IBN ATIA'S AL MOHARER AL
 WAGIZ A PHONETICAL, MORPHOLOGICAL AND
 SEMANTICS STUDY .

الملخص

المقدمة :

أوضحت الرسالة فيها سبب اختيار الموضوع ، وأهميته ، والمنهج الذي اعتمدت عليه الرسالة ألا وهو المنهج الوصفي التحليلي .

التمهيد : وفيه ترجمة لابن عطية .

الباب الأول : للمستوي الصوتي وفيه :

الفصل الأول :- لمخارج الأصوات وصفاتها ويشمل :-

أ- الصوامت ب- الصوائت .

الفصل الثاني :- التطور الصوتي وفيه :-

أ- المماثلة ب- المخالفة ج- الحذف لكرامة توالي الأمثال .

د- الهمزة هـ - الإبدال .

الباب الثاني :- للأبنية وفيه ثلاث فصول :-

الفصل الأول :- الاشتقاق ويشمل :-

أ- الاشتقاق الأصغر ب- الاشتقاق الأكبر .

الفصل الثاني :- أبنية الأفعال وفيه :-

أ- فعل مجرد الثلاثي ب- فعل مجرد الرباعي

ج- الزوم والتعدي في الفعل د- معاني صيغ الزيادة .

الفصل الثالث :- أبنية الأسماء وفيه :-

أ- الاسم من حيث التذكير والتأنيث ب- وزن الكلمة

ج- المصدر د- اسم المصدر هـ - المشتقات

و- النسب ي- الجمع

الباب الثالث :- للدلالة وفيه أربعة فصول :-

الفصل الأول : المشترك اللفظي

الفصل الثالث : الترادف

الفصل الرابع : التطور الدلالي

الخاتمة : وفيها أهم النتائج التي توصل إليها البحث .

الاسم :- أنس محمد رافت سعيد

الدرجة :- ماجستير

القسم :- اللغة العربية

التخصص :- الشعبة اللغوية

المقرضون :- د/ محمد عبد المجيد الطويل د/ محمد السيد عزوز

د/ شهاب النمر إسماعيل

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ إبراهيم محمد أحمد الإنكاوي

أ.د/ حسني عبد الجليل د/ محمد السيد عزوز

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٠/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٠/٢٧

مذون الرسالة :- القضايا النحوية في الشرح المنسوب إلي العبري لديوان المتنبّي

ARABIC GRAMMAR ISSUER IN PAEMSILU STRATION WHO
IS TO WITH ELOUBT AL AKBARY .

الملخص

الرسالة تحتوي علي مقدمة وأربعة فصول المقدمة تشمل علي إشارات إلي الكتاب ونسبته إلي العبري ومكانة الكتاب بين الشروح الأخرى وهدف الشارح من تأليف الكتاب ومنهج الطالب الذي سيسير عليه في رسالته وأما الفصول الأربعة فأولهما قد تناول فيه الباحث منهج الشارح في عرض القضايا النحوية في شرحه وفي هذا الفصل أشار الباحث إلي تأثير الشارح بابن الأنباري . وأما في الفصل الثاني قد تناول فيه القضايا النحوية الواردة في الشرح بالدراسة والتعليق . وأما الفصل الثالث فقد أشار فيه إلي أصول النحو عند الشارح الواردة في التبيان . وأما الفصل الرابع فقد أشار فيه إلي الخلاف بين البصريين والكوفيين وموقف الشارح منه ، من خلال "التبيان" وجعل الباحث بعد الفصول الأربعة الخاتمة أشار فيها إلي أهم النتائج التي توصل إليها في بحثه وجعل بعد الخاتمة الفهارس ، فهرس الشواهد القرآنية والحديثية والشعرية والنثرية . وأعقب الفهارس بقائمة المصادر والمراجع التي أعتمد عليها في أثناء البحث ثم أثبت بعد ذلك فهرس الموضوعات التي وردت في الرسالة .

الأسم :- نجلاء مراسي أحمد

الدرجة :- ماجستير

القسم :- اللغة العربية

التخصص :- دراسات أدبية

المشرفون :- د/ الطاهر أحمد مكي د/ عيد مهدي بليغ

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ الطاهر أحمد مكي د/ فوزي سعد عيسي

د/ عيد مهدي بليغ د/ عيد محمد شبايك

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٠/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٠/٢٧

عنوان الرسالة :- التقليد والتجديد في الشعر الأندلسي حتى نهاية عصر الطوائف .

THESIS ABOUT IMITATION AND INNOVATION IN THE
ANDUSIAN POETRY TILL THE END OF EL TAWAIF ERA .

الملخص

تنقسم هذه الرسالة إلى بابين يسبقهما تمهيد ويتبعهما خاتمة

يشمل التمهيد قنوات الاتصال بين الأندلس والمشرق .

الباب الأول : بعنوان التقليد في الشعر الأندلسي ويشمل أربعة فصول :

الفصل الأول : التقليد في بناء القصيدة .

الفصل الثاني : التقليد في المعاني .

الفصل الثالث : التقليد في الصور .

الفصل الرابع : استعمال الألفاظ التراثية .

ويشمل الباب الثاني : التجديد في الشعر الأندلسي وينقسم على ستة فصول :

الفصل الأول : مظاهر التجديد في الشعر الأندلسي .

الفصل الثاني : التجديد في الموضوعات

الفصل الثالث : التجديد في بناء القصيدة .

الفصل الرابع : التجديد في المعاني .

الفصل الخامس : التجديد في الصور

الفصل السادس : التجديد في اللغة .

الاسم :- عزت عبد الله عبد القادر الشاذلي **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- اللغة العربية **التخصص :-** اللغويات

المشرفون :- د/إبراهيم محمد أحمد الإدكاي

لجنة الحكم والمناقشة :- د/إبراهيم محمد أحمد الإدكاي

د/ عبد الفتاح عبد العليم د/ محمد السيد سليمان العبد

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/١٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- المعرب في السنة النبوية . دراسة لغوية

THE FOREIGN VOCBULARY IN PROPHT,S SAYS .
A LINGUISTIC STUDY

الملخص

تقع الرسالة في بابين تسبقهما مقدمة بينت فيها أن احتكاك اللغات أمر حتمي لا مفر منه . الباب الأول بعنوان المعرب في السنة . مدخل وتمهيد ويقع في تمهيد وفصلين ، يتحدث التمهيد عن اتجاهات اللغويين العرب في دراسة المعرب وأهدافهم ، والفصل الأول بعنوان " مدخل للمعرب في السنة " والفصل الثاني بعنوان " المعرب في السنة النبوية " ... تمهيد وفيه تمهيد ومبحثان.

الباب الثاني فيعنوان "المعرب في السنة .. تأصيل وتطبيق" وفيه تحدثت عن الألفاظ المعربة في السنة النبوية ، وقد أحصيت في هذا الباب الألفاظ المعربة في مائتين وخمسة وعشرين لفظا ، انقسمت هذه الألفاظ في محاولة تأصيلها ونسبتها علي ستة عشرة لغة بيانها كالتالي: العربية (٣٤ لفظة) - الفارسية (٨٢ لفظة) - العبرية (٢٣ لفظة) - الرومية (١٧ لفظة) - السريانية (١٢ لفظه) - الآرامية (١٥ لفظه) - اليونانية (١٠ لفظات) - الحبشية (٧ لفظات) - اللاتينية (٥ لفظات) - الهندية (لفظتين) - الهيروغليفة (لفظتين) - الاكادية (لفظتين) - الآشورية (لفظة واحدة) - السنسكريتية (لفظة واحدة) - البهلوية (لفظة واحدة) - السودانية (لفظة واحدة) ، إضافة إلي (١٠ لفظات) لم أستطيع القطع فيها برأي .

وجاء الباب الثاني الخاتمة والتي لخصت فيها أهم النتائج التي توصل إليها البحث، وجاءت بعد ذلك قائمة المراجع والمصادر والرسائل الجامعية التي رجع إليها في البحث ثم الفهارس الفنية.

الأسماء :- غازي أحمد غازي البنواني

الدرجة :- ماجستير

القسم :- اللغة العربية

التخصص :- أدبيات

المشرفون :- د/ محمد رأفت سعيد د/ عيد محمد شبايك

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ عبد الرحيم محمود زلط د/ محمد رأفت سعيد

د/ عيد علي مهدي بليغ د/ عيد محمد شبايك

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١١/١٣

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١١/٢٤

موضوع الرسالة :- بديع القرآن الكريم في السور المكية دراسة بلاغية في إعجاز القرآن .

CREATIVITY OF GLORIOUS QURIAN IN MAKKA VERSES
(SURHA) A LANGUAGE IN QURIAN ORIGINALITY

المخلص

عندما صنف المتأخرون البلاغة إلى معاني وبيان وبديع وجعلوا علم البديع مختصا بوجوه تحسين الكلام بعد رعاية المطابقة ووضوح الدلالة وبهذا أنزلوه منزله تالية بعد علمي المعاني والبيان ولذلك فقد رأيت أن اظهر بعض هذه الظواهر البلاغية في القرآن وبيان كيف كانت بلاغة القرآن تختار لكل غرض ما يناسبه من هذه الغنون وأثر هذه الغنون في الوفاء بالمعني ولذلك أثرت أن تكون دراستي حول " بديع القرآن الكريم في السور المكية دراسة بلاغية في إعجاز القرآن " .
ومما لا شك فيه أن الكتابات كثرت حول تفسير القرآن الكريم وإعجازه وبلاغته وما زال الدارسون يرون أن القرآن يمدهم بجديد كلما وقفوا على ألفاظه ومعانيه ولذلك فقد سعيت إلى إعداد دراسة بلاغية أمل أن تضيف شيئا جديدا للمكتبة العربية والإسلامية إن شاء الله .

الأسم :- رباب السيد عبد المجيد الجزار **الدولة :-** ماجستير

القسم :- اللغة العربية **التخصص :-** دراسات أدبية

المشرفون :- د/ الطاهر أحمد مكي د/ عيد مهدي بلبع

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ الطاهر أحمد مكي د/ محمد زكريا عناني

د/ عيد مهدي بلبع د/ محمد فكري الجزار

مجلس التحكيم :- ٢٠٠٢/١١/١٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- الصورة الشعرية في شعر لسان الدين بن الخطيب .

POETIC IMAGERY OF LISAN EL-DIN IBN ELKHATIB'S
POETRY .

الملخص

قسمت الرسالة علي تمهيد وثلاثة فصول ، تسبقها مقدمة وتمهيد وتتبعها خاتمة .

في المقدمة أوجزت أسباب اختياري للموضوع ، والصعوبات التي قابلتني أثناء الدراسة ، وعرضت بإيجاز للدراسات التي تناولت تلك الشخصية .

وألقيت إطلالة علي ماهية الصورة وتعريفها ، وآراء القدماء والمحدثين حولها وعناصر تشكيلها .

وجاء أول الفصول بعنوان : " مصادر الصورة الشعرية "

أما الفصل الثاني فعنوانه " أنماط الصورة الشعرية "

ثم الفصل الثالث بعنوان " عناصر تشكيل الصورة الشعرية " .

وقد أنهيت رسالتي بإشارة إلي بعض العيوب التي قد تعتري بعض صور ابن الخطيب كالتنافر والتراكم والسطحية وغيرها .

ثم جاءت الخاتمة محتضنة ما توصلت إليه من نتائج خلال دراستي لنتائج إنتاج ابن الخطيب الشعري ، يليها المصادر والمراجع التي استعنت بها أثناء الدراسة .

الأسم :- إبراهيم عبد الحفيظ محمد أبو ضاوي **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- اللغة العربية **التخصص :-** دراسات لغوية

المختصون :- د/إبراهيم محمد الإدكاوي

لجنة الحكم والمناقشة :- د/إبراهيم محمد الإدكاوي

د/أحمد محمد عبد العزيز كشك د/محمد السيد عزوز

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/١/٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦

موضوع الرسالة :- التوابع في كتاب شرح لمع ابن جني المسمى بالغرة لابن الدهان "دراسة وتحقيق".

SUCCESSION IN THE BOOK OF SHARH LOMAA IBN GENNY
WHICH IS CALLED ALGHORA BY IBN ALDAHHAAN STUDY
AND INVESTIGATION .

الملخص

تتكون الرسالة من ثلاثة أقسام:

القسم الأول : الدراسة

ويتكون من أربعة فصول :

الفصل الأول : منهج ابن الدهان في شرح التوابع في كتاب الغرة .

الفصل الثاني : آراء ابن الدهان النحوية في مسائل الخلاف ومذهبه النحوي في التوابع في كتاب الغرة .

الفصل الثالث : تأثير ابن الدهان بمن سبقه وتأثيره فيمن أتى بعده في أبواب التوابع في كتاب الغرة .

الفصل الرابع : موازنة بين شرح التوابع في كتاب الغرة وشرح التوابع في كتابي " شرح الدروس " و " الفصول " لابن الدهان .

القسم الثاني : التحقيق

ولقد قمت فيه بتحقيق أبواب التوابع في الغرة .

القسم الثالث : الفهارس

ويشتمل هذا القسم علي الفهارس الفنية للتحقيق .

الأسماء :- شعبان أحمد أحمد بدير

الدرجة :- ماجستير

القسم :- اللغة العربية

التخصص :- دراسات أدبية

المشرفون :- د/١٠١ محمد رأفت سعد د/ عيد علي مهدي بليغ

لجنة الحكم والمناقشة :- د/١٠١ محمد زكريا عناني د/١٠١ محمد رأفت سعيد

د/١٠١ شكري بركات د/ عيد علي مهدي بليغ

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/١/٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦

عنوان الرسالة :- شعر ابن النبيه المصري " دراسة فنية " .

THE POETRY OF IBN ELMISRI (ATECHINCAL STUDY .

الملخص

البحث هو عبارة عن دراسة فنية شاملة لشعر (كمال الدين ابن النبيه المصري) وهو شاعر من شعراء العصر الأيوبي المتأثرين برقّة البيئة المصرية ، وتشمل خطة البحث ما يلي :

١- مقدمة عن حياة الشاعر والمؤثرات التي أثرت في شخصه وفنه .

٢- الباب الأول ويقسم إلى ثلاث فصول :

١- الموضوعات التي تناولها الشاعر ٢- البنية العامة للقصيدة

٣- شكل القصيدة عند ابن النبيه .

٣- أما الباب الثاني فيشمل علي ثلاثة فصول أيضا وهي :

١-دراسة لغوية ولفظية لشعر ابن النبيه ٢-دراسة الصور الفنية

٣-الموسيقا وخصائصها

وسوف أقوم بجانب تلك الدراسة أو في تناولها بتوضيح الخصائص الفنية العامة للشعر في عصر ابن النبيه .

الطبعة :- ماجستير

الأسم :- جمال وحيد مبروك ضبش

التخصص :- الدراسات الأدبية

القسم :- اللغة العربية

د/ عيد علي مهدي بلبع

المشرفون :- د.أ/ محمد رأفت سعيد

د.أ/ محمد رأفت سعيد

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ نبيل رشاد نوفل

د/ عيد محمد شيايك

د/ عيد علي مهدي بلبع

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/١/٨

موضوع الرسالة :- بلاغة التكرار في الحديث النبوي الشريف البنية والدلالة.

THE RHETORIC OF REPETITION IN THE PROPHET'S
HADITHS A STRUCTURAL AND SEMANTIC STUDY.

الملخص

سرت مع أسلوب التكرار على طول الدراسة خلال فصولها ومباحثها ومطالبتها، وبينت كيف تمثل التكرار بكل صوره في الحديث النبوي، بداية من الصوت ثم الكلمة ثم الجملة، ثم تكرار المعنى عن طريق الدلالة الصرفية للصيغة التي تقوم به، وتكرار التعبير عن المعنى الواحد في صور لفظية متعددة، وأخيراً السمات الأسلوبية المتكررة، وقد اقترن هذا التناول ببيان الخصائص الأسلوبية للبنية التي تمثل فيها وبيان الأثر البلاغي الذي تركته البنية التكرارية على النص.

الاسم :- خالد أحمد عبد الصمد شارب

القسم :- اللغة العربية

المهرفةون :- د/إبراهيم محمد أحمد الإنكاوي د/مفرح السيد عبد البر سغفان
لجنة المحكم والمناقشة :- د/علي محمد أبو المكارم

د/إبراهيم محمد أحمد الإنكاوي د/محمد السيد عزوز

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧

منوان الرماله :- جهود ابن الدهان الصرفية مع تحقيق أبواب الصرف من كتابه:
شرح لمع ابن جني المسمى بالغرة.

IBN EL- DAHHAN'S ETYMOLOGICAL EFFORTS WITH
EDITING ETYMOLOGY CHAPTERS FROM HIS BOOK:
SHARH LOMAA IBN GENNY ENTITLED AL GHORRA.

الملخص

تتضمن نتائج الدراسة:

المقدمة: تشمل أسباب اختيار الموضوع والدراسات السابقة حوله.

الفصل الأول: ترجمة ابن الدهان، ويقع في سبع عشرة صفحة.

الفصل الثاني: ابن جني وكتاب اللمع، وهو فصل موجز يقع في سبع صفحات كتمهيد للفصل الثالث.

الفصل الثالث: الغرة في شرح للمع (دراسة الكتاب) ويقع في خمسين صفحة ويشمل النقاط التالية:

١- توثيق عنوان الكتاب ونسبته إلى صاحبه. ٢- الباعث على تأليف الكتاب.

٣- زمان التأليف. ٤- محتوى الكتاب. ٥- مصادر الكتاب.

٦- منهج ابن الدهان في شرح اللمع.

٧- موقف ابن الدهان من المدارس النحوية.

٨- أصول النحو في كتاب الغرة (القياس - السماع - الاستشهاد).

٩- الشواهد في كتاب الغرة.

الفصل الرابع: آراء ابن الدهان الصرفية.

الخاتمة: تقع في ثلاث صفحات، وتتضمن ثمانية نتائج.

القسم الثاني: تحقيق أبواب الصرف من كتاب شرح لمع ابن جني المسمى بالغرة، وهذه الأبواب هي:

جمع التكسير - نونا التوكيد الثقيلة والخفيفة - النسب - التصغير - ألفاظ القبط وألفاظ الوصل - الإمالة.

وقد قدمت للنص المحقق بوصف نسخة الكتاب ثم عرض لمنهج التحقيق وهو منهج الاستقصاء الذي يقوم

على أساس الإكثار من المراجع وليس الإكثار من النقول. ويعقب النص المحقق فهراس فنية شاملة بلغ

عدها ١٧ فهرسا. وتحتوي قائمة مراجع البحث والتحقيق على (٢١٥) مرجع، تتنوع بين كتب نحو

وصرف، ولغة، وكتب أدب، ومعاجم لغة، وكتب قراءات، وكتب حديث، و مجاميع ودواوين شعرية.

وكلها من الكتب الأصول في أبوابها.

الأسماء :- شوكت نبيل عباس المصري

الدرجة :- ماجستير

القسم :- اللغة العربية

التخصص :- دراسات أدبية

المشرفون :- ١- د/ محمد عبد المطلب مصطفى

د/ محمد فكري الجزار

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ عبد المنعم تليمة

أ.د/ محمد عبد المنعم مصطفى

أ.د/ عيد علي مهدي بليع

د/ محمد فكري الجزار

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٥/١٤

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٥/٢٥

موضوع الرسالة :- الشعرية والعلامة والجسد "دراسة نقدية لأعمال محمد عفيفي مطر الشعرية"

THE SEMIOTICS OF GROPUS IN THE POETRY OF
MOHAMMED AFIFY MATTER .

الملخص

لعل دراسة تستهدف قراءة النص الشعري لشاعر متميز من شعراء الحداثة العربية كمحمد عفيفي مطر تواجه عادة بجملة من التحديات والعوائق على رأسها ذلك الغموض الذي يكتنف النص جاعلا من إعادة إنتاج المعنى قرينة من قرائق التحقق الجمالي للسياق الشعري ودواله المختلفة. ولعل نفس الدراسة إذ تزعم محاولة تفعيل المنهج السيميوطيقي لقراءة النص فهي تضع على عاتقها مهمة أكثر صعوبة على تحقيق النواتج المرجوة. ولعل ثالثة الأثافي أن يتم رصد تجليات الجسد داخل السياق النصي بكل ما يحمله ذلك الجسد من تنوع مفهومي يمتد ما امتدت التجربة الإنسانية بكل تاريخها الاجتماعي والثقافي والأيدلوجي. هذا ما تحاول الدراسة تبينه إذ تضع على عاتقها إعادة تهيئة المقولات النظرية لعلم العلامات للإشتغال بوصفها إجراءات تحليلية في ذات الوقت الذي تعيد فيه حضور الجسد إلى سيرته الأولى بوصفه ليس فقط حاملا لصيغة وجود الذات في العالم ولكنه فاعلا الأصيل والوحيد والتميز.

الأسم :- طه زكريا طه موسى
 التخصص :- اللغة العربية
 الدرجة :- ماجستير
 المشرفون :- د/محمد زكريا عناني د/عيد علي مهدي بليغ
 لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد زكريا عناني د/فوزي سعد عيسى
 د/عيد علي مهدي بليغ د/عيد محمد شبايك
 مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/٩
 مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩
 عنوان الرسالة :- شعر الجزار السركسطي "دراسة فنية".

THE POETRY OF EL GAZAR EL SARKOSTY A TECHNICAL STUDY.

الملخص

تتكون الرسالة مما يأتي :
المقدمة : تتحدث عن سبب اختيار البحث والدراسات السابقة له وتوضح أهمية الموضوع ، ثم تعرض خطة الدراسة .
التمهيد : (العصر والشاعر) : ويحتوي علي عنصرين هما :
 أولاً : (ظروف العصر) .
 ثانياً : (حياة الشاعر) .
الباب الأول : (الأغراض الشعرية عند الجزار) : وينقسم إلي ثلاثة فصول :
 يدرس الفصل الأول "الهجاء والفخر" ويحتوي الفصل الثاني علي غرض المديح ويعرض الفصل الثالث الأغراض الأخرى عند الجزار .
الباب الثاني : الخصائص الفنية عند الجزار :
 ويحتوي علي خمسة فصول :
الفصل الأول : الأشكال الشعرية عند الجزار
الفصل الثاني : تشبيهات الجزار واستعاراته
الفصل الثالث : لغة الجزار وأساليبه .
الفصل الرابع : البديع عند الجزار .
الفصل الخامس : بحور الجزار وقوافيه .
 ثم يستل الباب الثاني خاتمة البحث التي حددت أهم نتائجه ، بعدها قائمة مصادر البحث ومراجعة ثم فهرس محتوياته .

الدرجة :- ماجستير

الأسم :- لمياء حامد الخواجة

التخصص :- دراسات أدبية

القسم :- اللغة الإنجليزية

د/ حسني مصطفى الدالي

د/ محمد محمد عتاني

د/ رضا عبد الحي شحاته

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد محمد عتاني د/ محمد شبل الكومي

د/ ماهر شفيق فريد

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١١/٢٤

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١١/٩

موضوع الرسالة :- المظاهر الوجودية في شعر توم جن (١٩٥٤ - ١٩٧٦) .

EXISTENTIAL ASPECTS IN THE POETRY OF THOM GUNN
(1954-1976) .

الملخص

انتهت الدراسة إلي أن شعر جن فلسفي في محتواه ونظريته الخاصة للحياه يمكن وضعها في إطار الفلسفة الوجودية ، فشعره لا يقدم فقط صورة للإنسان في علاقته مع العالم الخارجي وإنما يقدم صورة للصياغة الفردية . هذا وتدحض الدراسة اتهام بعض النقاد لجن بأنه شاعر عديمي ، لان قيمة الاختيار قيمة أساسية في كل قصائده . وما يظهر في شعره من عنف يمكن تبريره في إطار هذا الفكر الفلسفي الوجودي ، فطالما أن الإنسان في علاقته مع الآخر في حالة صراع فطبيعي أن يقترب العنف من قصائد جن . إن جن باختصار ، يقدم في شعره صورة للإنسان المسئول الذي يصيغ حياته وحده في عالم عبثي غير عابئ بأي خطر ، هادفا إلي صياغة جوهره .

الأسم :- عماد سعيد السيد إبراهيم

الدرجة :- ماجستير

القسم :- اللغة الإنجليزية

التخصص :- الأدب الإنجليزي

المشرفون :- أ.د/ بدر عبد الوهاب خليل

د/ رضا عبد الحي شحاته

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد محمد عناني

أ.د/ محمد شبل الكومي

أ.د/ حسني مصطفى الدالي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/١٩

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

عنوان الرسالة :- الهوية وصوت القومية في شعر ر. س. توماس : دراسة في الموضوع والأسلوب.

IDENTITY AND THE NATIONAL VOICE IN THE POETRY OF
R.S. THOMAS: A THEMATIC AND STYLISTIC APPROACH.

المخلص

تقدم الرسالة منظور جديد لتناول شعر ر. س. توماس وهي تنقسم إلى أربعة فصول، تختص الثلاث فصول الأولى بدراسة أهم موضوعات شعره وهي الطبيعة وويلز والدين ، أما الفصل الرابع فيعنى بدراسة بعض السمات الأملوية لشعر ر. س. توماس.

الدرجة :- ماجستير

الأسم :- سهام أسامه عبد العزيز شعبان

التخصص :- الدراسات اللغوية

اللغة :- اللغة الإنجليزية

المشرفون :- د/ حسني مصطفى الدالي

د/ أمل إبراهيم القاري

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد شبل الكومي

د/ أمل إبراهيم القاري

د/ جيهان إبراهيم شعبان

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/١٩

موضوع الرسالة :- اختبار كيفية اكتساب المعايير النحوية عند تعلم اللغة الثانية .
(دراسة للمعيار المتحكم في وجود الفاعل النحوي في العامية القاهرية).

TESTING PARAMETER SETTING IN SECOND LANGUAGE
ACQUISITION: A STUDY OF THE PRO- DROP PARAMETER
IN CAIRENE COLLOQUIAL.

الملخص

تتناول الدراسة عملية اكتساب اللغة العامية القاهرية كلغة ثانية من خلال نظرية القواعد العالمية التي طورها نعوم تشومسكي بداية من منتصف الثمانينات وتستخدم الدراسة أحد معايير هذه النظرية للبحث في تأثير قيمة المعيار في اللغة الأم على اكتساب نفس المعيار في العامية القاهرية والمعيار المختار هو المعيار المتحكم في وجود الفاعل النحوي في الجملة العربية في اللهجة العامية القاهرية. وقسم البحث إلى خمسة فصول تضمنت المقدمة ومراجعة الدراسات السابقة وطرق البحث وتحليل البيانات وأخير الخاتمة .

وقد توصلت الدراسة إلى عدة نتائج من أهمها وجود تأثير واضح لقيمة المعيار المتحكم في الفاعل للغة الأم على عملية اكتسابه في اللغة الثانية.

الأسماء :- داليا محمد مصطفى مبروك

القسم :- اللغة الإنجليزية

المهنة :- د/أ/أ/أهـد محمد المغربي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ إبراهيم محمد المغربي

أ.د/ عزة احمد هـكـا ، د/ السـد أحمد عثمان

محاضر الخلية :- ٢٠٠٣/٧/٩

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- البحث عن الهوية في روايات جوزيف كونراد والروايات هي نوسترومو ولورد جيم وسيكرت أجنـت.

THE SEARCH FOR IDENTITY IN THE NOVELS OF JOSEPH
CONRAD WITH A SPECIAL EMPHASIS ON NOSTROMO
LORDJIM AND THE SECRET AGENT

الملخص

تـخـوـر هـذه الرـسـالـة حـول فـكـرة البـحـث عـن الـهـويـة، تـشـابـك أـبـعـاد هـذه الفـكـرة فـي مـفـهـوم الكـاتـب جـوزـيـف كـونـرـاد ونـقـوم بـتـطـبـيـق هـذه الفـكـرة عـلـي ثـلاثـة رـوايـاتـه وـهـي (نـوسـتـروـمـو لـورـد جـيـم وسـيـكـرت أـجـنـت) وتـتـكـون هـذه الرـسـالـة مـن خـمـسة فـصـول ويـدور الفـصـل الأول حـول فـكـرة ومـفـهـوم الكـاتـب ، البـحـث عـن الـهـويـة ، وارتباطها بالمفهوم الاجتماعي والسياسي والنفسي للفرد. ويتناول الفصل الثاني الخلفية التاريخية للكاتب حيث إنها تنعكس على أحداث وشخصيات رواياته وذلك لأنه بولندي الأصل ونتيجة للاستعمار الروسي عاش حياته مشردا بين بلدان أوروبا فنجد هذه الخلفية لها أعظم الأثر في إيضاح فكرة الهوية. أما الفصل الثالث هو تطبيق لفكرة البحث عن الهوية من خلال بطل رواية لورد جيم، الذي وقع فريسة للظروف التي اظهرته بشكل الجبان وذلك غر ذاته الحقيقية وما عاناه بعد ذلك نتيجة لهذا التصرف. والفصل الرابع هو مدي بحث البطل في الرواية نوسترومو عن ذاته الذي هو ووقع فريسة لحملة من القضة حيث إنها امتلاك الشعب ولكن قام بالاستيلاء علي القضة وعاني بعد ذلك من عذاب نفسي أدي إلي نهائته . الفصل الخامس يتناول المقارنة بين الشخصيات الإيجابية والسلبية في رواية سيكرت إيجنت وتدور القصة حول مجموعة من الشخصيات الرئيسة التي يدور كل واحد منها حول ذاته ويسعي لتحقيق أهدافه مما أدي إلي حدوث سوء تفاهم بين جميع الشخصيات والذي ساق كل شخصية منها حثقا. واخيرا النهاية يهدف إلي إبراز مفهوم البحث عن الهوية بالنسبة للكاتب جوزيف كونراد وهو بحث المجتمع علي التمسك علي التمسك بالقيم والتوحد في كود سياسي يسعى إلي تحقيق التآلف بين متطلبات المجتمع والفرد

الطبعة :- ماجستير

الأسم :- محمد قطب حميدة شبل

التخصص :- جغرافيا

القسم :- جغرافيا

المختصون :- د/فتحى محمد مصيلحي

لجنة الحكم والمناقشة :- د/فتحى محمد مصيلحي

د/صلاح عبد الجابر عيسى د/صبري محمد محمد حمد

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١/٢٦

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٢/١٨

بمنوان الرسالة :- هجرات سكان المنوفية للمحافظات الصحراوية .

THE MIGRANTS POPULATION OF MENOFIA TO THE
DESERT REGIONS.

المخلص

احتوت الرسالة علي مقدمة وتمهيد وستة فصول وخاتمة وتوصيات.
التمهيد كان من الضروري أن تلقى قدرا من الضوء علي أدبيات الهجرة وذلك من خلال التعرف
علي ماهية الهجرة وأنواعها وطرق قياسها وطرق تحليلها ، ثم تطور الحدود الإدارية لمحافظات
الدراسة (المحافظات الصحراوية الخمس ومحافظه المنوفية) .

الفصل الأول بعنوان : الواقع الجغرافي والوضع السكاني لمحافظات الدراسة .

الفصل الثاني : فترض حركة تبادل المهاجرين بين محافظة المنوفية ومحافظات الجمهورية في
الفترة للتعدادية (١٩٧٦ - ١٩٩٦) .

الفصل الثالث : نوقش موقف المحافظات الصحراوية من الهجرة الداخلية بمصر ودور الهجرة
المنوفية للمحافظات الصحراوية .

الفصل الرابع : أسباب ودوافع هجرة سكان المنوفية للمحافظات الصحراوية .

الفصل الخامس : فقد قام بتحليل خصائص المهاجرين المنوفيين بالمحافظات الصحراوية .

الفصل السادس : الذي سسلط الضوء علي الآثار المترتبة علي الهجرة المنوفية للمحافظات
الصحراوية ، ومن هذه الآثار تقلص الحجم السكاني لمحافظة الإرسال، وأيضا حدوث تغيير في
الخصائص الديموغرافية والاجتماعية والاقتصادية للمهاجرين المنوفيين.

الأسم :- موسى فتحي موسى عتلم

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الجغرافيا

التخصص :- الجغرافيا

المشرفون :- د/ صلاح عبد الجابر عيسي

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ صلاح عبد الجابر عيسي

د/ محمد حلمي جعفر

د/ فايز حسن غراب

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/١/٨

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١/٢٦

عنوان الرسالة :- الحيازة الزراعية في مركز أشمون دراسة في الجغرافيا الزراعية

AGRICULTURE TIOLDINGS IN MARKAZ ASHMOUN

ASTUDY IN AGRICULTURAL GEOGRAPHY .

المخلص

تناول البحث موضوع " الحيازة الزراعية في مركز أشمون دراسة في الجغرافيا الزراعية " وذلك بهدف الوصول إلى دراسة توزيع الحيازة والعوامل المؤثرة فيها وكذلك المشكلات التي تواجهها ووضع الحلول المناسبة للارتقاء بالحيازة ، وتعتمد الدراسة على مصادر متعددة أهمها الإحصاءات المنشورة وغير المنشورة والخرائط والصور والدراسة الحقلية وتستخدم الدراسة عدة مناهج من أهمها المنهج التطوري والمنهج الأصولي والمنهج الوظيفي ويقع البحث في الفصول التالية:-

الفصل الأول ويتناول تطور الحيازة الزراعية في المركز.

الفصل الثاني ويتناول خصائص التوزيع الحيازي في المركز.

الفصل الثالث ويتناول الإنتاج الحيواني في المركز.

الفصل الرابع ويتناول العوامل المؤثرة في الحيازة.

الفصل الخامس ويتناول دراسة نماذج تطبيقية في بعض قري المركز.

الفصل السادس ويتناول مشكلات الحيازة الزراعية في المركز.

الفصل السابع ويتناول التخطيط والتنمية للحيازة في المركز.

الخاتمة.

الدرجة :- ماجستير

الأسم :- جابر سمير عبد الحميد البهنسي

التخصص :- جغرافيا

القسم :- الجغرافيا

المشرفون :- د/صلاح عبد الجابر عيسى

لجنة الحكم والمناقشة :- د/محمد خميس الزوكة د/فايز حسن غراب

د/صلاح عبد الجابر عيسى

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٣/١٢

موضوع الرسالة :- التركيب المحصولي في مركز السنطة " دراسة في الجغرافيا الزراعية " .

CROP STRUCTURE IN EL- SANTA DISTRICT. A STUDY IN
AGRICULTURAL GEOGRAPHY.

المخلص

يتناول البحث موضوع " التركيب المحصولي في مركز السنطة " دراسة في الجغرافيا الزراعية، وذلك بهدف الوصول إلى: دراسة المركب المحصولي في مركز السنطة ودراسة العوامل المؤثرة فيه، والوقوف على مدى كفاية المركب المحصولي للسكان بالمركز. وتعتمد الدراسة على مصادر متعددة أهمها:- نظم المعلومات الجغرافية. والعديد من المناهج أهمها:- المنهج المحصولي، المنهج الإقليمي.

ويقع البحث في الفصول التالية:- الفصل الأول: ويتناول مدخل للجغرافيا الزراعية بالمركز، ويدرس الفصل الثاني: العوامل المؤثرة في المركب المحصولي، بينما يدرس الفصل الثالث: تصنيف المحاصيل الزراعية، بينما يشرح الفصل الرابع: المحاصيل الحقلية الشتوية، ويدرس الفصل الخامس: المحاصيل الحقلية الصيفية، بينما يدرس الفصل السادس: المحاصيل البرتانية ، ويدرس الفصل السابع: المركب المحصولي بين الوضع الراهن والأسب. وفي نهاية البحث الخاتمة، حيث تتضمن نتائج البحث وبعض المقترحات والتوصيات.

الدرجة :- ماجستير

الاسم :- زينب أحمد علي سلوم

التخصص :- جغرافيا

القسم :- جغرافيا

المشرفون :- د/صلاح عبد الجابر عيسي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ فتحي محمد مصيلحي

د.أ/ صلاح عبد الجابر عيسي

د.أ/ محمد محمد الغليان

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٦/١١

موضوع الرسالة :- القرى المضمومة للحضر في محافظة المنوفية خلال النصف الثاني من القرن العشرين دراسة جغرافية.

VILLAGES ATTACHED TO TOWNS IN MENOUFIA
GOVERNORATE , WITHIN THE SECOND HALF OF THE
TWENTIETH CENTURY, AGEOGRAPHIG STUDY .

الملخص

تحتوي الرسالة علي خمسة فصول سبقتها مقدمة وانتهت بخاتمة
يناقش الفصل الأول الأوضاع الجغرافية للقرى المدروسة قبل

الضم الحضري ، وهو يغطي ثلاثة جوانب هي - نشأة القرى
والعوامل المؤثرة فيها، الأحوال السكانية للقرى شاملة النمو السكاني والكثافة ، التركيب السكاني،
كما يدرس الفصل الأحوال العمرانية للقرى بما تشمله من دراسة خطط هذه القرى واستخداماتها
ويغطي الفصل الثاني مبررات الضم الحضري في القرى المدروسة وعوامل ذلك من خلال
أربع مبررات إدارية ، سكانية ، وظيفية، عمرانية، كما يناقش الاقتراب والتلاحم الحضري.

يناقش الفصل الثالث : نتائج التحول الحضري وهو يغطي ثلاثة جوانب هي التغيرات التي
طرات علي هذه القرى ومواقع الشياخات (القرى) من النسيج الحضري للمدن ودراسة مناطق
الالتحام الحضري.

يدرس الفصل الرابع : مشكلات التحول الحضري وهي مشكلات زراعية، بيئية، وسكنية واجتماعية
وإدارية. يتحدث الفصل الخامس عن المناطق المتدهورة بالقرى (الشياخات) دراسة إقليمية
تفصيلية، وذلك من خلال جانبين الأول يتحدث عن المناطق المتدهورة كظاهرة من خلال تعريفها
بأسباب نشأتها، أشكالها، خصائصها ، والثاني يتحدث عن الدراسة التفصيلية للمناطق المتدهورة
بالقرى. وقد قسمت التوصيات إلي :

- ١- ما يقع علي المواطنين من مشكلات يجب مراعاتها من قبل الدولة .
- ٢- ما يقع علي القرى من المشكلات يجب مراعاتها من جانب المحليات.
- ٣- ما يجب علي الدولة تجاه المواطنين والقرى.

الأسماء :- حجازي عبد المنعم عبد الحفيظ **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- التاريخ **التخصص :-** تاريخ العصور الوسطي

المشرفون :- د/أحمد شلبي د/أحمد شلبي د/أسحق تاضروس عبيد

د/صدر، أبو الخير سليم

لجنة الحكم والمناقشة :- د/أسحق تاضروس عبيد د/أحمد شلبي

د/أحمد شلبي د/عليه الجنزوري د/حسانين محمد عطية

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/١/٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦

منوان الرسالة :- إمارة شيزر في عصر بني منقذ (٤٧٤ - ٥٥٢ هـ / ١٠٨١

- ١١٥٧ م) .

SHAIZAR EMIRATE IN THE ERA OF BANI MOUNKID .

الملخص

الفصل الأول : ويتناول الإطار المكاني والزمني

الفصل الثاني: ويتناول العلاقات السياسية مع القوي المجاورة .

الفصل الثالث: ويتناول الحياة الاجتماعية.

الفصل الرابع: ويتناول الحياة الثقافية.

الفصل الخامس: ويتناول الحياة الاقتصادية.

الفصل السادس: ويتناول الحياة السياسية والتنظيم الحربي.

الخاتمة

الأسماء: طارق السيد علي الكومي
الطبعة: - ماجستير
القسم: - التاريخ
المختصون: - ١٠١/د عبد العظيم محمد رمضان
لجنة الحكم والمناقشة: - أ.د/ عبد العظيم محمد رمضان
 أ.د/ محمد عبد الرحمن برج أ.د/ لطيفة محمد سالم
مجلس الطلبة: - ٢٠٠٣/٦/١١ **مجلس الجامعة:** - ٢٠٠٣/٦/٢٢
مذون الرسالة: - أمراء أسرة محمد علي ودورهم في المجتمع المصري من ١٨٠٥-١٩١٤.

PRINCES OF MOHAMMED ALIS FAMILY AND THEIR
 ROLE IN THE EGYPTIAN SOCIETY 1805-1914

المخلص

تناولنا في المقدمة أهمية الموضوع وبدايته ونهايته والمصادر التي تم الاعتماد عليها ، أما التمهيد فقد أشرنا فيه إلى نشأة محمد علي والظروف التي تولي فيها حكم مصر . أما الباب الأول فقد أشرنا فيه إلى دور الأمراء في الحياة الاقتصادية منذ بداية الأسرة عام ١٨٠٥ حتى عام ١٩١٤ وينقسم إلى فصلين : الأول ويتناول مصادر ثروة الأمراء والتي انقسمت إلى قسمين الأول هو ملكية الأراضي الزراعية والعقارات والثاني يتمثل في المرتبات التي كانت تخصص لهؤلاء الأمراء من جانب الحكومة، وقد نتبعنا في ذلك الفصل التطورات التي مرت بها ملكية هؤلاء الأمراء للأراضي الزراعية ومرتباتهم والتغيرات التي مرت بها. أما الفصل الثاني فقد أشرنا فيه إلى النشاط الاقتصادي للأمراء والذي يتمثل في ثلاثة مجالات هي الزراعة والصناعة والتجارة وإن كان النشاط الأكبر في ميدان الزراعة . أما الباب الثاني فيتناول دور الأمراء في الحياة السياسية في خلال تلك الفترة وينقسم أيضا إلى فصلين : الأول وأشرنا فيه إلى دور الأمراء في الحياة السياسية منذ بداية الأسرة حتى وقوع الاحتلال البريطاني ونتبعنا فيه الدور الذي قام به هؤلاء الأمراء في خلال حكم كلا من محمد علي باشا وعباس حلمي الأول ومحمد سعيد باشا والخديوي إسماعيل. أما الفصل الثاني فقد أشرنا فيه إلى

دور هؤلاء الأمراء في الحياة السياسية منذ وقوع الاحتلال البريطاني في عام ١٨٨٢ حتى إعلان الحماية في ١٩١٤ وموقف الأمراء من الأحداث السياسية الهامة التي مرت بها مصر خلال تلك الفترة . أما الباب الثالث فقد أوضحنا فيه دور الأمراء في الحياة الاجتماعية في خلال تلك الفترة وينقسم إلي فصلين : الأول ويتناول مظاهر الحياة الاجتماعية للأمراء والتي تمثلت في ثلاثة مظاهر هي الإنجاب والزواج والطلاق ودراسة التطورات التي مرت بها تلك المظاهر ، أما الفصل الثاني فقد أشرنا فيه إلى علاقة هؤلاء الأمراء بالمجتمع ونشاطهم الاجتماعي و أوضحنا فيه مكانة هؤلاء الأمراء في المجتمع وعلاقتهم بطوائفه المختلفة ، ثم أشرنا فيه إلي النشاط الأمراء في المجتمع . أما الباب الرابع فقد أشرنا فيه إلي دور الأمراء في الحياة الثقافية في خلال تلك الفترة وينقسم أيضا إلي فصلين : الأول يتناول دور الأمراء في التعليم والثاني دورهم في الثقافة . أما الخاتمة فقد أشرنا فيها إلي أهم ما توصل إلي الباحث حول ذلك الموضوع .

الأسماء:- سحر القطب علي رمضان

الدرجة:- ماجستير

القسم:- اجتماع

التخصص:- اجتماع

المشرفون:- د/أحمد رأفت عبد الجواد

لجنة الحكم والمناقشة:- د/أحمد رأفت عبد الجواد

د/أ. ثريا عبد الجواد

د/أ. أيمن السيد الاسكندراني

مجلس الجامعة:- ٢٠٠٣/٣/٢٣

مجلس الكلية:- ٢٠٠٣/٣/١٢

موضوع الرسالة:- وعي الأسرة المصرية بحقوق الطفل ، دراسة ميدانية مقارنة.

THE CONSCIOUSNESS OF THE EGYPTIAN FAMILY FOR
CHILD' RIGHTS COMPARATIVE FIELD STUDY.

الملخص

الأطفال هم أساس المجتمع وركن أساسي من أركان التنمية الاجتماعية والاقتصادية ويقاس تقدم الشعوب بما تقدمه لأطفالها وتعتبر حقوق الطفل جزء لا يتجزأ من حقوق الإنسان وذلك لأن الأطفال مواطنون لهم على الدولة والمجتمع حقوق مشروعة تتميز هذه الحقوق بأنها لا يمكن التنازل عنها من جانب الولي على الطفل ولا يقابلها أي التزام من جانب الطفل.

الأسماء :- أبو الفتوح أبو الفتوح عبد الحميد قنديل **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الاجتماع **التخصص :-** اجتماع

المهنيون :- د/أ محمد محمود محي الدين

لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ محمد محمد شفيق ذكي أ.د/ أحمد عبد الله زايد

د/أ محمد محمود محي الدين

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/١٩

عنوان الرسالة :- المشاركة السياسية للشباب الجامعي، دراسة على عينة من طلاب جامعة المنوفية.

POLITICAL PARTICIPATION OF UNIVERSITY YOUTH. A
STUDY OF A SAMPLE OF MENOUEFIYA UNIVERSITY
STUDENTS.

الملخص

لقد توصلت الدراسة إلى عدد من النتائج الهامة حيث كشفت على سبيل المثال عن عدم وجود فروق نوعية ذات دلالة فيما يتعلق بالمشاركة السياسية للطلاب عبر المستويات الاجتماعية - الاقتصادية المختلفة، وعن وجود العديد من المعوقات التي تحول دون المشاركة السياسية لهم ومن أبرزها الخوف من السلطة وعدم الثقة في الآخرين وسيادة الاعتقاد بعدم المساواة واحتكار السلطة وضعف الأحزاب السياسية. فضلا عن ذلك، توضح الدراسة أن النظام التعليمي المصري لا يلعب دورا إيجابيا في تدعيم المشاركة في الأنشطة السياسية حيث يكون التركيز على التزام الطلاب بالدراسة ومقرراتها، ويسود إهمال وجهات نظرهم. وتؤكد الدراسة على أن وسائل التنشئة السياسية الأخرى كالأسرة لا تشجع الطلاب على ممارسة أدوارهم السياسية. كما كشفت الدراسة عن اعتقاد الطلاب في سوء معاملة النظام السياسي، وانعدام حرية الممارسة والرأي، وتدخل الأمن في الأنشطة السياسية، وشكلية تأييد الشباب الجامعي للنظام السياسي.

الاسم :- غادة حامد حسن شحاتة

الدرجة :- ماجستير

القسم :- إجتماع

التخصص :- اجتماع

المشرفون :- ١- د/ نر يا سيد عبد الجواد

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ سمير نعيم أحمد

أ.د/ أحمد ر أفق عبد الجواد

أ.د/ نر يا سيد عبد الجواد

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/٩

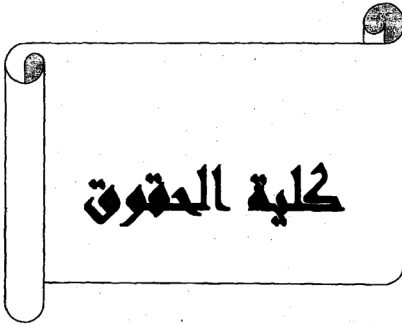
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

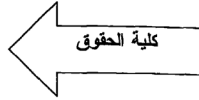
عنوان الرسالة :- عمالة الأطفال وعلاقتها بظاهرة الفقر في الريف المصري
(دراسة اجتماعية ميدانية علي إحدى القرى بمحافظة المنوفية) .

CHILD LABOUR IN RELATION TO THE PHENOMENON OF
POVERTY IN EGYPTIAN COUNTRYSIDE(A SOCIOLOGICAL
FIELD STUDY AT A VILLAGE IN MENOUFIA
GOVERNORATE)

المخلص

يحدد الهدف الرئيسي للدراسة في التعرف علي طبيعة الأوضاع الاجتماعية والاقتصادية للطفل العامل في الريف وظروف عمله .فقد استخدمت الباحثة المنهج الوصفي التاريخي ومنهج دراسة الحالة واختارت الباحثة عينة عرضية من الأطفال العاملين بمهن مختلفة بالإضافة إلي العاملين بالمجال الزراعي في إحدى قرى محافظة المنوفية فقد اشتملت عينة البحث علي ٩٠ طفل من الأطفال العاملين بمهن مختلفة و ١٠ أطفال عاملين بمهنة الزراعة . وقامت الباحثة بأعداد أداتين هي صحيفة استبيان للأطفال العاملين بمهن مختلفة ودليل مقابلة (دراسة الحالة) للأطفال العاملين بالزراعة . وكان أهم نتائج الدراسة انه توجد علاقة بين تدني الوضع الاقتصادي والاجتماعي لأسر الأطفال العاملين ودفع الطفل لسوق العمل في سن مبكرة وقد تبين من أهم خصائص هذه أسر الأطفال العاملين كبر حجم هذه الأسر وارتفاع نسبة من هم في سن التعليم الإلزامي ، وفيما يتعلق بظروف عمل الأطفال فقد تبين أن معظم الأطفال العاملين الذكور ومن بداية عملهم كان في الفئة العمرية أقل من ١٢ سنة كما تنشر الأمية بين هؤلاء الأطفال العاملين . كما أوضحت الدراسة مدى الخطورة التي يتعرض لها الطفل العامل في العمل وعدم حصوله علي احتياجاته الأساسية بالقدر الكافي -في حين أنه يساهم اقتصاديا في دخل أسرته - كما نجد عدم وجود الحماية التشريعية الكافية للأطفال العاملين .





بيان إحصائي بالحاصلين علي درجتي الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م
=====

الدرجة	القسم	الدكتوراه	الماجستير
إقتصاد	٢	-	-
القانون العام	١	-	-
القانون الجنائي	١	-	-
إجمالي	٤	-	-



المختصر

الأسم :- أحمد صالح أحمد محمد

الدرجة :- دكتوراه

القسم :- اقتصاد

التخصص :- اقتصاد

المشرفون :- د/١ / زكريا محمد بيومي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / زكريا محمد بيومي

د/١ عزت عبد الحميد البرعي

د/١ طلعت همام بدر

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١١/٢٠ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- العبء الضريبي الفعلي علي المشروعات في مصر .

THE ACTUAL TAX BURDEN OF THE ENTERPRISES IN EGYPT .

الملخص

يمثل موضوع البحث محاولة للتعرف علي حقيقة الأعباء الضريبية التي تتحملها المشروعات في مصر . وقد تم تقسيم الدراسة إلي ثلاث أبواب علي الوجه الآتي :

الباب الأول :

اهتم الباحث في هذا الباب بدراسة وعاء الضرائب المباشرة التي يتحملها المشروع التجاري ، كما تناول بالدراسة الوعاء الضريبي لأهم الضرائب غير المباشرة وهي ، ضريبة الدمغة والضرائب الجمركية والضريبة العامة علي المبيعات . كما اهتم الباحث كذلك بدراسة تنوع المشروعات وأثره في تحديد الوعاء الضريبي من جانب المشروع واختتم هذا الباب بالإشارة إلي المعاملة الضريبية للإيرادات غير المشروعة .

الباب الثاني :

اهتم الباحث في الباب الثاني ، بمناقشة الإعفاءات والحوافز الضريبية التي يقررها المشرع للمشروعات ، كما تعرض لمنهج المشرع في تحديد أسعار الضرائب علي المشروعات .

الباب الثالث :

في هذا الباب اهتم الباحث بمسألة الانتقال من العبء الضريبي القانوني علي المشروعات (كما يحدده التشريع الضريبي) إلي العبء الضريبي الفعلي . وقد فضل الباحث الإشارة في فصل تمهيدي ، إلي المفهوم الاقتصادي للمشروع .

الاسم :- حسن مصطفى إبراهيم موافي	الدرجة :- دكتوراه
القسم :- الاقتصاد والمالية العامة	التخصص :- اقتصاد
المختبرون :- د.أ / زكريا محمد بيومي	د.أ / عزت عبد الحميد البرعي
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / زكريا محمد بيومي	د.أ / محمد حامد دويدار
د.أ / عزت عبد الحميد البرعي	د.أ / اللواء / محمد حافظ الرهوان
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٤/١٠	مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٤/٢٧
موضوع الرسالة :- الطاقات المعطلة في قطاع الصناعة المصري ودور الرقابة علي الأداء في استغلالها الأمثل .	

المخلص

السياق الأول : ظاهرة الطاقات الإنتاجية المعطلة في القطاع العام الصناعي حتى التحول إلى سياسة الإصلاح الاقتصادي تهدف الدراسة في هذا الباب بيان ناهية الطاقات المعطلة وحجمها في القطاع العام الصناعي والآثار المترتبة عليها وأسبابها وذلك من خلال دراسة الفصلين التاليين

الفصل الأول :- ماهية الطاقات المعطلة وتقسيماتها وصورها .

الفصل الثاني :- حجم ظاهرة الطاقات المعطلة في القطاع العام الصناعي والآثار المترتبة عليها والعوامل المسببة لها .

السياق الثاني :- ظاهرة الطاقات الإنتاجية المعطلة في ظل سياسة الإصلاح الاقتصادي تهدف الدراسة في هذا الباب إلي بيان أثر آليات سياسة الإصلاح الاقتصادي في علاج مشكلة الطاقات المعطلة وقد تم تقسيمه إلي فصلين

الفصل الأول :- دواعي اللجوء إلى سياسة الإصلاح الاقتصادي وإجراءاتها .

الفصل الثاني :- أثر سياسة الإصلاح الاقتصادي علي استغلال الطاقات المعطلة .

الباب الثالث :- دور الرقابة علي الأداء في مواجهة ظاهرة الطاقات المعطلة . وقد تم تقسيم هذا الباب إلي ثلاث فصول .

الفصل الأول :- مفهوم الرقابة علي الأداء وأنواع ممارستها .

الفصل الثاني :- الرقابة الفعلية للجهاز المركزي للمحاسبات .

الفصل الثالث :- دور الرقابة في إيراز وعلاج ظاهرة الطاقات المعطلة ومعوقات هذا الدور .

انتهت الدراسة إلي أن تقارير الرقابة قد تساهم في إيراز ظاهرة الطاقات المعطلة إلا أن دورها في تصحيح الانحرافات بمعنى دورها في علاج تلك الظاهرة يكاد يكون منعذما .

الاسم :- أسامة أحمد عبد المنصف مصطفى **الدولة :-** دكتوراه
القسم :- القانون العام **التخصص :-** القانون العام
المهنيون :- د.أ / محمد أنس قاسم د.أ / عبد الغفار إبراهيم صالح
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / محمد أنس قاسم د.أ / عبد الغفار إبراهيم صالح
د.أ / عبد العظيم عبد السلام د.أ / محمد نبيل سعد الشاذلي
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣ / ٦ / ١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣ / ٦ / ٢٢
عنوان الرسالة :- سلطات الضبط الإداري في ظل الظروف الاستثنائية
دراسة مقارنة في الفقه الإسلامي والتشريعات الوضعية .
LES POUVOIR DELAPOLICE LORS DES
CIRCONSTANCES: EXCEPIONNELLES ETUDE
COMPAREE DU DROIT MUSULMAN ET DES SYSTEMES
CONTEMPORAINS .

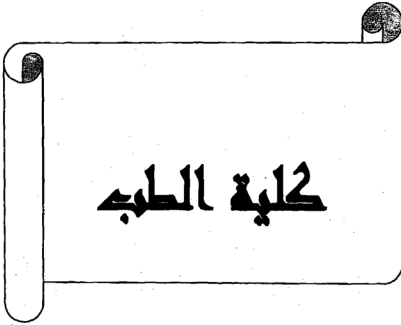
الملخص

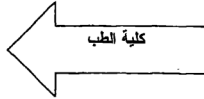
تناول البحث سلطات الضبط الإداري في ظل الظروف الاستثنائية و تبين اتساع هذه السلطات بالقدر الذي يؤدي إلي المساس بالحقوق والحريات العامة وذلك في ظل القوانين والتشريعات والنظم الوضعية ويؤدي للتعدي و التدخل بين السلطات الثلاث في الدولة إلا أننا تناولنا موقف الفقه الإسلامي من خلال البحث في الشريعة الإسلامية عن هذه الظروف الاستثنائية حيث تبين أن الشريعة الإسلامية هي الأسبق في معرفة هذه الظروف الاستثنائية تحت مسمي حالة الضرورة والتي تكفل الحريات العامة والحقوق وتوفر لها الحماية اللازمة وتسير في فلك التيسير والتخفيف علي أفراد المجتمع خلال هذه الظروف مما ينتهي بنا البحث إلي ضرورة أن تسلك التشريعات الوطنية خاصة في المجتمع الإسلامي مسلك الشريعة الإسلامية في ظل الظروف الاستثنائية .

الاسم :- خلف الله مسعد المليجي
القسم :- القانون الجنائي
الموضوع :- ١٠١ / زكريا محمد بيومي د.١ / محمد سامي الشوا
لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / زكريا محمد بيومي
 د.١ / محمد سامي الشوا
 لواء د.١ / محمد حافظ الرهوان
 د.١ / حسام الدين محمد احمد
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/٢٢
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩
عنوان الرسالة :- جرائم التهريب الجمركي في ضوء أحكام منظمة التجارة العالمية .
 THE- EXTRACK OF THE THESIS CUSTOMS SMUGGLING
 CRIMES AS PER THE TULESOF WORLD TRADE
 ORGANIZATION .

الملخص

لما كانت الجرائم الجمركية تعد من الخطورة والتأثير الكبير لدرجة تهدد الاقتصاد الوطني وذلك بحرمان الدولة من أحد مواردها الهامة وهي الإيرادات .
 لذا :تقتد تركزت دراستنا علي توضيح ما سوف يحدثه تنفيذ اتفاقيات منظمة التجارة العالمية علي هذه الجرائم في مصر .
 تناولت الدراسة أهم الموضوعات المرتبطة بالنظم والإجراءات الجمركية المرتبطة بأحكام المنظمة .. كما قدمنا توضيحا للقواعد القانونية وكذا الجوانب الاقتصادية والمالية المتعلقة بهذه الجرائم .
 انتهت الدراسة إلي إبراز الجوانب الإيجابية التي فاقت بكثير النواحي السلبية . لقد بحثنا مدي تأثير القانون الجمركي الحالي بالمستجدات من قواعد واتفاقيات المنظمة .. وإذا كان من أهم أهداف المنظمة هو النفاذ إلي الأسواق وحرية التجارة وتخفيض التعريفات الجمركية .. فان ذلك كله سوف يؤثر بالإيجاب علي المواطن المصري والمنتج المحلي وذلك لدخول المنتجات المحلية في منافسة من حيث السعر والجودة .
 في نهاية الدراسة خلصنا إلي نتيجة بأن تنفيذ قواعد المنظمة واتفاقياتها وخاصة النواحي المتعلقة بالسلع والخدمات سوف يؤدي إلي تخفيض حالات التهريب .





بيان إحصائي بالحاصلين على درجتى الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م

الدرجة	الدكتوراه	الماجستير
القسم التخدير	٧	٤
الجراحة العامة	٣	٧
الأنف والأذن والحنجرة	٤	٣
التفريخ	٢	١
الباطنة العامة	٤	٤
طب وجراحة العين	٢	٤
الهستولوجيا	٣	٢
الفارماكولوجيا الاكلينيكية	١	-
العلوم الطبية الاساسية	٢	٢
الامراض الجلدية والتناسلية	٣	١
امراض القلب والاوعية الدموية	٣	٢
طب المناطق الحارة	٢	٣
طب الاطفال	٢	١١
طب المجتمع والبيئة	٣	٣
الميكروبيولوجي	١	١
الامراض الصدرية والتنفس	٢	٣
الاشعة التشخيصية	١	٢
الطب الطبيعي	-	١
امراض النساء والتوليد	-	٢
الطفيليات	-	٢
الفسيولوجي	-	٢
الباثولوجي	-	٢
التحاليل الطبية	-	٢
الكيمياء الحيوية	-	٦
الطب الشرعي والسوم	-	٢
إجمالي	٤٥	٧٢



الاسم :- محمد نور الدين محمد الشهاري **الدرجة :-** الدكتوراه

القسم :- التخدير **التخصص :-** التخدير

المقرضون :- د/أ محمود إبراهيم الصاوي د/أ عمر عبد العليم عمر

د/أ ماجدة فؤاد يحي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ سامي محمد حسيب

د/أ محمود إبراهيم الصاوي د/أ عمر عبد العليم عمر

د/أ اسماعيل ، عبد اللطيف شباك

محله ، التاريخ :- ٢٠٠٢/٧/١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/٩/٢٩

موضوع الرسالة :- دراسة رد فعل الإجهاد لاستخدام الأنابيب داخل القصبة الهوائية مقابل القناع الحنجري .

STRESS RESPONSE TO THE ENDOTRACHEAL
INTUBATION VERSUS LARYNGEAL GEAL MASK
APPLICATION

الملخص

أجريت هذه الدراسة علي ثماني مجموعات من المرضى اشتملت كل مجموعة منها علي عشرين مريضاً لمقارنة تأثير رد فعل الإجهاد لاستخدام القناع الحنجري بتركيب أنابيب القصبة الهوائية وإيجاد أيهما أكثر ملائمة للحالات التي تتطلب رد فعل للإجهاد أقل في تخديرها

وإستخدام القناع الحنجري في أربع مجموعات الأولى بالغين أصحاء والثانية من مرضي قصور الإمداد الدموي للقلب والثالثة أطفال فوق سن الخامسة وتحت الثانية عشرة سنة والرابعة أطفال تحت سن الخامسة واستخدمت أنابيب القصبة الهوائية في أربع أخرى بنفس الصفات . ولقد قيس النبض وضغط الدم ونسبة تشبع الدم بالأكسجين وضغط ثاني أكسيد الكربون الجزئي بالدم ومستوي السكر بالدم أيضاً مستوي الكورتيزون بالدم لكل المرضى ثلاث مرات الأولى قبل بدء التخدير والثانية بعد تركيب القناع الحنجري أو أنبوبة القصبة الهوائية مباشرة والثالثة بعد ذلك بخمس دقائق .

ويمكن تلخيص النتائج التي حصلنا عليها كالآتي : زادت سرعة النبض كنتيجة لاستخدام الجهازين ولكن كانت الزيادة اكبر في حالة استخدام الأنابيب الحنجرية وبالأذات في حالات مرضي قصور الإمداد الدموي للقلب والأطفال أكثر من خمس سنوات من باقي المجموعات .

زاد ضغط الدم الأنسباضي زيادة طفيفة في حالات القناع الحنجري بينما كانت الزيادة أكبر في حالات أنابيب القصبة الهوائية وخصوصا في حالات مرضي قصور الإمداد الدموي للقلب وأيضاً زاد ضغط الدم الانقباضي كنتيجة لاستخدام الجهازين ولكن كانت الزيادة أكبر في حالات أنابيب القصبة الهوائية وبالذات في الأطفال فوق الخامسة .

لم تتغير نسبة تشبع الأكسجين تغيراً يذكر في أي من المجموعات بينما زاد ضغط ثاني أكسيد الكربون الجزئي في الدم ولكن كانت الزيادة أكبر في حالات القناع الحنجري وخصوصاً في الأطفال تحت خمس سنوات .

زاد أيضاً مستوي السكر بالدم وكانت الزيادة أكبر في حالات أنابيب القصبة الهوائية وخصوصاً حالات مرضي قصور الإمداد الدموي للقلب . زاد نسبة الكورتيزون بالدم ولم يكن هناك فرقاً بين مجموعات القناع الحنجري وأنابيب القصبة الهوائية .

كانت نسبة الحالات التي حدث بها عدم انتظام بضربات القلب ٥% من حالات القناع الحنجري ١٢,٥% من حالات أنابيب القصبة الهوائية بعد التركيب مباشرة ثم تساوت النسبة (٢,٥%) بعد خمس دقائق من التركيب .

كانت نسبة ارتجاع العصارة المعدية ٥% ومن حالات القناع الحنجري و ٣,٧٥% من حالات أنابيب القصبة الهوائية وأيضاً حدث انتفاخ بالمعدة في ١١,٢٥% من حالات القناع الحنجري ولم يحدث ذلك لأي من حالات أنابيب القصبة الهوائية .

حدث تسرب لغازات التخدير في ١١,٢٥% من حالات القناع الحنجري ولم يحدث ذلك في أي من حالات أنابيب القصبة الهوائية .

قد اضطررنا لتعديل وضع القناع الحنجري في ١٢,٥% من الحالات ووضع ٢,٥% من حالات أنابيب القصبة الهوائية حدثت الأم بالحلق في ١١,٢٥% من حالات القناع الحنجري و ٣٠% من حالات أنابيب القصبة الهوائية وحدثت خشونة بالصوت في ١,١٢% من حالات القناع الحنجري مقابل ٧,٥% من حالات أنابيب القصبة الهوائية .

الاستنتاج

مما سبق وتقدم يمكننا استنتاج إن رد فعل الإجهاد لاستخدام القناع الحنجري يكون أقل منه في حالة استخدام الأنابيب الحنجرية عموماً ولذلك ينصح باستخدامه في تخدير الحالات التي لا يستحب وجود ردود فعل قوية للجهاز الدوري فيها وذلك في حالة عدم وجود موانع لاستخدامه . ولكن في الحالات التي يكون فيها من الضروري المحافظة على توازن غازات التنفس والدم فإنه يفضل استخدام أنابيب القصبة الهوائية .

الأسم :- فريد محمد عبد السلام طه محمد

القسم :- التخدير

المشرفون :- أ.د/ محمد عمر توفيق

أ.د/ ماجده فة اد محد . أ.د/ خالد محمد عبد العظيم

أ.د/ عمر عبد العليم عمر

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / جمالأت عبد الهادي عثمان

أ.د/ ماجده فؤاد يحيى

أ.د/ ممدوح السيد لطفي

محاضر المحاضرة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/١

عنوان الرسالة :- مدى فاعلية مثبطات النخاع الشوكي والأعصاب الطرفية والآلية الفسيولوجية لهم في المرضى الذين يعانون من ألم العصاب.

THE EFFECTIVENESS OF APPLIED SPINAL AND:
PERIPHERAL INHIBITORY MEDIATORS AND THEIR
UNDERLYING PHYSIOLOGICAL MECHANISMS IN
PATIENTS SUFFERING FROM NEUROPATHIC PAIN.

المقدمة:

ينشأ ألم العصاب نتيجة حدوث إصابة في مسار الألم نفسه وليس بسبب إشارة مستقبلات الألم. وبالرغم أن معظم الدراسات قد أثبتت أن كل من الكولونيين والفتانيل والكيتامين والميدازولام لها تأثير مسكن للألم وذلك عند حقنها حول الأم الجافية، فإن دور هذه المثبطات في حالات ألم العصاب لم يتم تأكيده بالقدر الكافي.

المخلص

الهدف من البحث:

يهدف هذا البحث إلى دراسة للتأثير المسكن وكذلك الأعراض الجانبية لكل من الكولونيين والفتانيل والكيتامين والميدازولام وذلك عند حقنها حول الأم الجافية للمرضى الذين يعانون من ألم العصاب.

المرضى وطرق البحث:

تم إجراء هذا البحث في مستشفى GUY'S HOSPITAL بلندن على ٥٠ مريضاً ممن يعانون من ألم العصاب. تم تركيب قسطرة ليصل طرفها إلى الفراغ حول الأم الجافية (EPIDURAL CATHETER) لكل مريض بين الفترتين ٢-٤ القطنية. وتم تقسيم المرضى إلى ٥ مجموعات بالتساوي. وقد تم حقن الفراغ حول الأم الجافية لمرضى كل مجموعة بواحد من المواد التالية وذلك من خلال القسطرة: الكولونيين والفتانيل والكيتامين والميدازولام ومحلول الملح الطبيعي.

النتائج:

كل المواد المستخدمة فيما عدا محلول الملح الطبيعي قد أدت إلى تهدئة شدة الألم وكان أقلها في ذلك الفتانيل. إن لكل من الكولونيين والكيتامين والميدازولام تأثير بالغ من حيث تخفيض متوسط التغير في شدة الألم بالمقارنة بشدة الألم قبل الحقن، وكان الكيتامين أكثر هذه المواد تأثيراً على شدة الألم. ومن ناحية أخرى فإن الفتانيل لم يظهر أي تأثير بالغ من حيث تخفيض متوسط التغير في شدة الألم مثله في ذلك محلول الملح الطبيعي.

الاسم :- عصام عدلي ناشد سليمان

القسم :- التخدير

المهنة :- أ.د/ فتحي سيد نصر

أ.د/ شريف عبد الهادي مصطفى

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ فتحي سيد نصر

أ.د/ عادل عبد الفتاح صالح

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

عنوان الرسالة :- تأثير عقار هيدروكلوريد الدوبكسامين علي الديناميكية الدموية مقارنة بعقار الدوبامين في متلازمة انخفاض دفق القلب أثناء عمليات القلب المفتوح.

HAEMODYNAMIC EFFECTS OF DOPEXAMINE:
HYDROCHLORIDE IN COMPARISON WITH DOPAMINE
IN LOW CARDIAC OUTPUT SYNDROME DURING OPEN
HEART SURGERY.

الملخص

إن عقار هيدروكلوريد الدوبوكسامين هو عبارة عن عقار مخلق يشبه في تركيبته الكيميائية عقار هيدروكلورايد الدوبامين. يتميز عقار الدوبوكسامين بأنه يجمع بين تنبيه مستقبلات (ب ٢) وكذلك مستقبلات دوبامين (أ ١) التي تحدث توسيع في الدورة الدموية الكلوية وكذلك الدورة الكبدية البابية وكذلك له تأثير متوسط في تنشيط عضلة القلب ناتج من تنبيه مستقبلات (ب ٢) وكذلك تأثير غير مباشر على مستقبلات (ب ١) عن طريق منع إعادة امتصاص السنور أدريالين مرة أخرى في نهاية الأعصاب وكذلك يعتبر الدوبوكسامين غير منبه لمستقبلات ألفا ولهذا لا يحدث انقباض للأوعية الدموية. لقد أثبتت الدراسة أن كلا من عقار الدوبوكسامين والدوبامين يعملان على زيادة المنسوب القلبي وزيادة دفق القلب ولكن عقار هيدروكلورايد الدوبوكسامين كان أكثر كفاءة وكذلك أدى إلى توسيع الأوعية الدموية الكلوية والرئوية وذلك أدى إلى انخفاض الجهد المبذول مع زيادة في كفاءة تقلص عضلة القلب ووجد أيضا أن الدوبوكسامين يؤدي إلى تقليل المقاومة المحيطية الكلوية في الأوعية الدموية وكذلك المقاومة المحيطية الرئوية وكذلك ضغط الدم في الأذين الأيمن والشريان الرئوي وضغط السفين الرئوي.

الأسماء :- عماد كامل عبد المسيح **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- التخدير **التخصص :-** التخدير

المشرفون :- أ.د / أحمد عباس رؤف أ.د / يحيى عبد الرحيم هميمي

أ.د / عما عبد العليم عمر أ.د / خالد أحمد ياسين

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / أحمد سعيد عكاشة أ.د / عمر عبد الحليم عمر

أ.د / مجدي كمال خليل

محاضر المحاضرة :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣

عنوان الرسالة :- تأثير عقار الدوبامين بالمقارنة بالمانيتول على وظائف الكلى في مرضى الانسداد الصفراوي .

EFFECT OF DOPAMINE VERSUS MANNITOL ON RENAL
FUNCTIONS IN PATIENTS WITH OBSTRUCTIVE
JAUNDICE UNDERGOING SURGICAL PROCEDURES.

الملخص

تهدف الدراسة إلى المقارنة بين عقاري الدوبامين والمانيتول من حيث كفاءة كلا منهما في الحفاظ على وظائف الكلى وعدم تدهور هذه الوظائف في مرضى الانسداد الصفراوي الخاضعين للعلاج الجراحي. تمت الدراسة على عدد ثلاثون مريضاً مصابون بالانسداد الصفراوي بمعهد الكبد- جامعة المنوفية وقد تنوع سبب الانسداد الصفراوي إما لأسباب حميدة أو نتيجة أورام خبيثة بالبليسكرياس أو الجهاز المراري وقد اشترك هؤلاء المرضى في خاصية ارتفاع ملحوظ في نسبة الصفراء بالدم. تم تقسيم المرضى إلى مجموعتين (خمس عشرة مريضاً لكل مجموعة) : المجموعة الأولى تم إعطائها عقار الدوبامين. المجموعة الثانية تم إعطاؤها عقار المانيتول. وقد تم عمل الأبحاث التالية في كلا المجموعتين : وظائف كبد كاملة- وظائف كلية كاملة- صورة دم كاملة- وظائف تجلط الدم بالإضافة إلى قياس مستوى بيلتا ٢ ميكروجلوبولين بالبالازم. وقد خلصت الدراسة إلى تساوي كلا العقارين الدوبامين والمانيتول من حيث الكفاءة في الحفاظ على وظائف الكلى في هؤلاء المرضى كما أنه لا يوجد مبرر كاف لقياس مستوى بيلتا ٢ ميكروجلوبولين بطريقة روتينية لمتابعة وظائف الكلى.

الأسم :- السيد عبد الصابر يوسف

القسم :- التخدير

المختصون :- أ.د/ أحمد عباس رؤف

أ.د/ يحيى عبد الرحيم هيمي

أ.د/ عمر عبد العلم عمر

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / عمر عبد العلم عمر

أ.د/ ماجده فؤاد يحيى

أ.د/ عادل محمد دواره

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

عنوان الرسالة :- دراسة مقارنة بين استئصال المرارة جراحيا وعن طريق المنظار من حيث استجابة الجسم للضغط العصبي.

COMPARATIVE STUDY IN GENERAL STRESS RESPOSE:
BETWEEN OPEN AND LAPAROSCOPIC
CHOLECYSTECTOMY.

مقدمة:

إن إصابات الجسم المختلفة نتيجة للجراحة تسبب تغييرات في هرمونات الجسم وتفاعلات الجسم الأيضية وتشمل التغييرات أيضا زيادة نسبة السكر بالدم وارتفاع حرارة الجسم وتحلل للدهون وتوازن سلبى لبروتينات الجسم وتتناسب هذه التغيرات مع معدل الإصابة ومدى الجرح. وتصحب العمليات الجراحية كالمرارة العديد من الأعراض الجانبية مثل الألم واضطرابات التنفس وكذلك التغييرات الهرمونية والأيضية.

الهدف من العمل:

مقارنة استئصال المرارة جراحيا وعن طريق المنظار من حيث استجابة الجسم للضغط العصبي.

المرضى والوسائل:

تمت هذه الدراسة على ٣٠ مريض بعد أخذ الموافقة على اشتراكهم فى البحث وقد تم تقسيمهم مجموعتين ، الأولى تم استئصال المرارة بالمنظار والثانية عن طريق فتح البطن جراحيا وتم توحيد كل الظروف المحيطة بالمرضى قبل وأثناء وبعد العملية من حيث طريقة التخدير ووقت أخذ العينات وقد تمت الجراحة بمستشفى معهد الكبد القومى.

وقد تم قياس الآتى: الهرمونات ونسبة السكر بالدم وبروتين من على ٥ فترات متفاوتة وثابتة للمجموعتين وكذلك قياس ضغط الدم وضربات القلب وغازات الدم.

النتائج:

بالنسبة للمجموعة التى تم عمل المرارة بالمنظار وجد أن ارتفاع السكر والهرمونات وكذلك بروتين من أقل منه عن الحالات التى تم استئصال المرارة عن طريق الفتح الجراحي وكذلك وجد التغييرات فى الضغط وضربات القلب أقل فى استخدام المنظار.

الخلاصة:

المخلص

الأسماء :- شريف إبراهيم شحاته زلط

القسم :- التخدير

المختص :- التخدير

المختبرون :- د.١ / فتحي سيد نصر

د.١ / عمر عبد العليم عمر

د.١ / ماجدة فؤاد يحي

لجنة المحكم والمناقشة :- د.١ / ماهر السيد رمضان جزر

د.١ / عمر عبد العليم عمر

د.١ / ممدوح السيد لطفي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- التقييم الإكلينيكي للعقار "تورادول" .

CLINICAL EVALUATION OF TORADOL .

الملخص

يعتبر العقار كيتورولاك تروميثامين مسكنًا قويًا وهو من مجموعة أدوية مضادات الالتهاب غير الستيرويدية لعقار كيتورولاك خواص مسكنة للألم ومضادة للالتهاب تأتي من قدرته علي تقليل

تكوين مواد البروستاجلاندين والبروستيكلين والثرومبوكسان .

وقد أظهرت الدراسات الإكلينيكية أن العقار كيتورولاك مؤثرًا بدرجة تشبه المورفين مع تفادي تأثيراته السلبية وفي حالات الألم القصوى يمكن إعطاء العقار كيتورولاك مع المورفين سويًا مما يقلل من جرعة المورفين المطلوبة بالمقارنة مع المورفين فالعقار كيتورولاك له قبول جيد ولا يؤثر سلبًا علي تنفس المريض ، كما أنه لا خوف من مخاطر الإدمان عند استعماله أو أعراض الانسحاب عند توقفه ، مع ملاحظة أن هذا لا يحدث عادة عند استعمال المورفين لعلاج الألم وفي هذه الدراسة تمت المقارنة بين العقار كيتورولاك والمورفين من حيث تسكين الألم والتأثير علي جهاز الدوري (ضغط الدم وسرعة النبض) والتنفسي (سرعة التنفس وحجمه) ، كما تمت القياسات المعملية لوظائف الكبد والكلى وتجلط الدم كما تم تسجيل أي أعراض جانبية للعقارين . وقد أظهرت النتائج أن العقار كيتورولاك ينتج عنه ثبات في الدورة الدموية والتنفس كما أن المورفين تسبب في بعض التغيرات الطفيفة فيهما وقد أظهر العقار كيتورولاك تسكينًا جيدًا للألم يقارب في درجة تسكين المورفين وكان هذا لمدة أطول من المورفين كما لم يؤدي أي من العقارين إلي أي تغيير في وظائف الكلى أو الكبد عن مستواها قبل العملية .

أما عن وظائف التجلط فقد كانت سرعة النزف أطول في حالة كيتورولاك وأيضا كانت نسبة الصفائح الدموية أقل ، ولكن عادت هذه النسب إلي طبيعتها بعد ذلك . وقد بينت الدراسة أنه يمكن استخدام العقار كيتورولاك لتسكين الألم بعد العمليات الجراحية ، مع احتياطات اللازم الانتباه إليها عند استعمال أدوية "مضادات الالتهاب غير الستيرويدية" ومنها كيتورولاك .

الأسماء :- خالد موسى أبو العنين

الدرجة :- دكتوراه

القسم :- التخدير

التخصص :- التخدير

المهرفون :- د/١ هدي أحمد لطفي رزقانه

د/١ السيد أحمد عبد اللطيف

د/١ أمال المهدي محمد شافعي

د/١ محمد علي حموده

د/ محمد هشام عبد القادر

لجنة المحكم والمناقشة :- د.١ / هدي أحمد لطفي رزقانه

د/١ محمود عبد الرحمن الشربيني

د/١ عمر عبد العليم عمر

محاضر المحاضرة :- ٢٠٠٣/٧/١٦

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

مستوى الرسالة :- دراسة تأثير عقار البروبوفول كمضاد للأكسدة في الوقاية من الإصابة الناتجة عن استعادة الدورة الدموية بعد القصور الحاد الناتج عن استخدام رباط قاطع الدورة الدموية في عمليات الطرف السفلي .

STUDY OF THE ANTIOXIDANT EFFECT OF PROPOFOL AS A PROPHYLAXIS AGAINST ACUTE ISCHEMIA REPERFUSION INJURY OF THE LOWER LIMB AFTER TOURNIQUET DEFLATION .

الملخص

إن عملية إصابة الأنسجة الناتجة عن استعادة الدورة الدموية قد جذبت الانتباه في العقد الأخير وذلك بسبب تطبيقاتها العملية في كثير من العمليات الجراحية والأمراض .

وقد ناقشت العديد من الأبحاث العلمية احتمال الوقاية من هذه الإصابة باستخدام بعض أدوية التخدير . وقد تم إجراء هذا البحث لدراسة تأثير استخدام عقار البروبوفول كمضاد للأكسدة في الوقاية من الإصابة الناتجة عن استعادة الدورة الدموية بعد القصور الحاد الناتج عن استخدام رباط قاطع الدورة الدموية في عمليات الطرف السفلي .

المرضى وطرق البحث :

تم إجراء هذا البحث على ٨٠ مريضاً بالغين أجري لهم عمليات في الطرف السفلي اشتملت على استخدام رباط قاطع الدورة الدموية وقد تم تقسيم المرضى عشوائياً إلى أربع مجموعات كل مجموعة ضمت ٢٠ مريضاً وتم تخديرهم كالاتي :

المجموعة الأولى : أعطيت تخدير كلي باستخدام عقار البروبوفول بجرعة ١,٥ - ٢,٥ مجم لكل كجم لإذخال التخدير ثم استمر التخدير الكلي باستخدام معدل قدره ١٠٠ ميكروجرام /كجم/دقيقة .
المجموعة الثانية : أعطيت تخدير كلي باستخدام مزيج من عقاري الكيتامين والميدازولام كالاتي .
• لإذخال التخدير : كيتامين بجرعة ١ ٢ مجم/كجم+ ميدازولام ٠,١ - ٠,١ مجم/كجم
• لاستمرار التخدير : كيتامين ٤٠ ميكروجرام /كجم/دقيقة + ميدازولام ٠,٢ - ٠,٥ ميكروجرام/كجم/دقيقة .

المجموعة الثالثة : أعطيت تخدير نصفي باستخدام عقار البوفيناكين ١٥ مجم + عقار البروبوفول كمهدئ بجرعة ٠,٢ مجم/كجم كبدائية ثم الاستمرار بمعدل ١٥ ميكروجرام /كجم دقيقة .

المجموعة الرابعة : أعطيت تخدير نصفي باستخدام عقار البوفيناكين ١٥ مجم بدون مهدئ .

الأسماء :- حازم عبد الستار أبو ناعم **الدرجة :-** الدكتوراه
القسم :- الجراحة العامة **التخصص :-** الجراحة العامة
المختبرون :- د/١٠ حسين محمد الغريب د/١٠ منير عجيب زخاري
د/١٠ نبيل عبد المنعم مشهور
لجنة الحكم والمناقشة :- د/١٠ حسين محمد الغريب
د/١٠ حامد محمود أرناؤوط د/١٠ محمد حافظ شريف
مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٧/١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/٩/٢٩
عنوان الرسالة :- ألم الساق المزمن .
CHRONIC LEG PAIN .

الملخص

أمكن تقسيم حالات الألم المزمن بالساق حسب الأسباب إلي الآتي :
١- حالات قصور الدورة الدموية والغريغرينا نتيجة تصلب الشرايين (٢٢%) .

- ٢- حالات التهابات وتقرحات القدم نتيجة مرض السكر (١٨%) .
- ٣- حالات مرض برجر (٣%) .
- ٤- التهابات العظمية المزمنة (٧%) .
- ٥- التهابات العظم المفصليّة الأولى (١٥%) .
- ٦- التهابات العظم المفصليّة الثانويّة (٢%) .
- ٧- حالات دوالي الساق الأولى والتقرحات المزمنة (١٠%) .
- ٨- دوالي الساق الثانويّة حالات تجلط الأوردة العميقة (٤%) .
- ٩- حالات القدم المفلطحة (٣%) .
- ١٠- حالات عرق النسا (٨%) .
- ١١- التلثم الكسور المعيب (٢%) .
- ١٢- حالات التهاب الأعصاب الطرفي (٦%) .

قصور الدورة الدموية والغريغرينا نتيجة تصلب الشرايين :

وجد أن أعمار المرضى في ٩٦% من هذه الحالات يتراوح بين ٥٠ ، ٦٥ عاماً وأن كثيراً ما صاحبت هذه الحالات مرض البول السكري وأن ٨٠% من الحالات ذكورا ، ٢٠% فقط إناثا . وعولج ٦٠% من هؤلاء المرضى بالطرق غير الجراحية - أما الجراحة التي لزمتم لبقاى الحالات فكانت تتراوح بين جراحات بسيطة أقصاها بتر إصبع أو جزء من إصبع إلي جراحات كبيرة مثل البتر تحت أو فوق الركبة .

التهابات وتقرحات القدم نتيجة مرض السكر :

معظم هذه الحالات (٧٨%) كانت ذكورا والباقي (٢٢%) كانت إناثا .

الأسماء :- وليد محمد عبد المقصود عمارة **الدور :-** دكتوراه

القسم :- الجراحة العامة **التخصص :-** الجراحة العامة

الممرضون :- ا.د/محمد عمر توفيق ا.د/ماجدة فؤاد يحيى

د/أحمد عبد الرؤف متولي

لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د / أنعام فؤاد جاد الله ا.د/ماجدة فؤاد يحيى

د/ ممد ح السد لطف

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- دراسة البيوبيفاكين والكلونيدين والميدازولام والنالبوفين كعوامل فعاله مختلفة للمورفين بعد حقنة خارج الأم الجافية لعلاج الألم بعد العمليات الجراحية الكبرى .

USE OF BUPIVACAINE , CLONIDINE, MIDAZOLAM AND NALBUPHINE AS DIFFERENT POTENTIATING FACTORS FOR THE EPIDURALLY ADMINISTERED MORPHINE FOR POSTOPERATIVE PAIN MANGEMENT FOLLOWING MAJOR SURGERY .

الملخص

أجريت هذه الدراسة علي ٨٠ مريضاً وتم جدولتهم لعمليات كبرى بأسفل البطن أو الطرفين السفليين وتم توزيعهم عشوائياً إلي ٤ مجموعات طبقاً للدواء المحفز للمورفين ؛

ملجم وحقنة خارج الأم الجافية .

وقد أظهرت النتائج ما يلي :-

المجموعة الأولى البيوبيفاكين ١٠ ملجم لم ينتج عنه تسكين للألم ذو دلالة إحصائية وقد انخفض ضغط الدم انخفاضاً ذا دلالة إحصائية من ٣٠ دقيقة وحتى ساعتين بعد العملية .

المجموعة الثانية الكلونيدين ٥٠ ملجم نتج عنه تسكين للألم ذو دلالة إحصائية وقد انخفض ضغط الدم والتبض انخفاضاً ذا دلالة إحصائية من ٣٠ دقيقة وحتى ساعتين بعد العملية .

المجموعة الثالثة الميدازولام لم ينتج عنه تغيرات ذات دلالة إحصائية .

المجموعة الرابعة النالبوفين لم ينتج عنه تغيرات ذات دلالة إحصائية .

وفي النهاية يمكن القول بأن إضافة الكلونيدين إلي المورفين يحفز عمله لتسكين الألم بعد العمليات الجراحية .

الأسماء :- باسم سليمان محمد حجاب **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- الجراحة العامة **التخصص :-** الجراحة العامة

المشرفون :- د/أ / راضي احمد سعد د/أ / محمد إبراهيم عوض

د/أ / محمد صبري عبد السميع

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / راضي احمد سعد د/أ / علاء الدين أحمد ماهر

د/أ / أحمد توفيق سويدان

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- تقييم الطرق المختلفة للتعامل مع الجزء المتبقي من البنكرياس بعد عملية استئصال وبيل .

EVALUATION OF DIFFERENT WAYS OF MANAGEMENT
OF PANCREATIC STUMP AFTER WHIPPLE'S RESECTION .

المخلص

يعتبر الترشيح من جرزع البنكرياس بعد استئصال البنكرياس والإثني عشر من أخطر المضاعفات وقد يؤدي إلي الوفاة . تمت هذه الدراسة علي ٤٥ حالة من سرطان رأسي البنكرياس وسرطانات ما حول قارورة الإثني عشر . تم تقسيم حالات البحث عشوائيا علي النحو التالي : المجموعة الأولى (توصيل البنكرياس للمعدة) أول ١٥ حالة ، المجموعة الثانية (توصيل البنكرياس بالأمعاء) ثاني ١٥ حالة ، والمجموعة الثالثة (ربط قناة البنكرياس بدون توصيل) آخر ١٥ حالة كانت نسبة الترشيح من جرزع البنكرياس ٢٨,٨٨ % (٤٥/١٣) جميعهم في المجموعة الثالثة وكانت نسبة النزيف داخل جدار البطن ٨,٨٨ % (٤٥/٤) وقد تم التوصل إلي أن توصيل البنكرياس بالمعدة أو الأمعاء أكثر أمنا عن ربط قناة البنكرياس بدون توصيل .

الاسم :- سامح نظمي عبد الغفار صيام **الدرجة :-** الدكتوراه

القسم :- الأنف والأذن والحنجرة **التخصص :-** جراحة الأنف والأذن والحنجرة

المقررون :- أ.د/ عبد الحي رشاد العاصي أ.د/ محمد قمر الشرنوبى

د/ عادل ثروت عطا الله

لجنة المحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد قمر الشرنوبى أ.د/ عبد الحي رشاد

أ.د/ الحسيني الحسين شاف

أ.د/ محمود أشرف رجب

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٧/١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٠/٢٧

موضوع الرسالة :- تقييم لنتائج فتحة التهوية بالنتوء الأنفي الأوسط على المدى

البعيد إكلينيكيًا وباستخدام المنظار الضوئي الأنفي في حالات التهاب المزمن

للجيب الأنفي الوجني .

ASSESSMENT OF THE RESULTS OF MIDDLE MEATAL ANTROSTOMY LONG -TERM PATENCY CLINICALLY AND ENDOSCOPICALLY IN CHRONIC MAXILLARY SINUSITIS .

الملخص

بالرغم من العديد من الدراسات والأبحاث في مجال جراحة الجيوب الأنفية باستخدام المناظير الضوئية، معنية بالمغزى والتقنية إلا أنه لم يتم إلا القليل في مجال تقييم النتائج .

هذا والمغزى العام من علاج التهاب المزمن بالجيوب الوجنية هو استعادة التهوية والتصريف بطريقة طبيعية من الجيب .

وقد وجد أن التنظير المخاطي الهبني للجيب الأنفي الوجني يتم وظيفيًا باتجاه قناة الدهليز الغربالي خلال فتحة الجيب الأنفي الوجني حتى في وجود فتحة تهوية بالنتوء الأنفي السفلي .

وفيزيقيًا وجد أن فتحة التهوية بالنتوء الأنفي الأوسط هي المكان الحقيقي المنوط بتصريف وتهوية الجيب الأنفي الوجني في الوضع أفقيًا .

وقد وجد أيضًا أنه مهما كان شدة الالتهاب الموجود بالغشاء المخاطي المبطن للجيب الوجني والذي كان يعتقد أنه غير قابل للشفاء، عادة ما يشفى بمجرد عودة التهوية الطبيعية والنشاط التنظيري المخاطي الهبني للجيب وذلك بفتحة التهوية بالنتوء الأنفي الأوسط.

وقد وجد أن فتحة التهوية بالنتوء الأنفي السفلي لا تساعد على منظر الجيب أو علاجه بكفاءة مع زيادة فرصة انغلاقها وتكوين التصاقات بها .

الاسم :- محمد مختار محمد إبراهيم **الطريقة :-** الدكتوراه

القسم :- الأنف والأذن والحنجرة **التخصص :-** الأنف والأذن والحنجرة
المختصون :- أ.د/ عبد الحي رشاد العاصي د/ مديحه محمد حسين الموصلي
د/ عادل ثروت عطا الله

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ عبد الحي رشاد العاصي

أ.د/ الحسيني الحسيني شريف د/ صادق وفيق زاهر

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٧/١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٠/٢٧

عنوان الرسالة :- الجهد المثار للجدع المخي والرنين الصوتي للأذن في مرضى البول السكري .

AUDITORY BRAINSTEM RESPONSE (ABR) AND
OTOACOUSTIC EMISSION (OAE) IN DIABETES
MELLITUS .

الملخص

إن هناك تأثير لمرض البول السكري على الجهاز السمعي ما بعد قوقعة الأذن الداخلية باستخدام الجهد المثار للجدع المخي وهذا التأثير قد يحدث مبكراً في سنوات المرض الأولى. أيضاً لمرض البول السكري تأثير على قوقعة الأذن الداخلية وتبين هذا من دراسة الرنين الصوتي المثار للأذن . استخدام الجهد المثار للجدع المخي والرنين الصوتي للأذن في مرضى البول السكري أظهر تأثير حاسة السمع على المستوى الطرفي والمستوى المركزي وهذا التأثير يزداد بمدة المرض وحدة المرض ممثله في نسبة السكر في الدم سواء أثناء الصيام أو الجلوكوزيتد هيموجلوبين . بعض النتائج الهامة للبحث :

وتعتبر طريقة الحصول على الرنين الصوتي للأذن وكذا طريقة الجهد المثار للجدع المخ من الطرق الغير غازية ولا تحتاج لتهدئة المريض ولا معاونة المريض في الاستجابة للإشارة المستخدمة وكذلك سهولة ولا تحتاج لوقت طويل وباستخدام الجهازين يمكن دراسة المسار السمعي الطرفي والمركزي . وباستخدام الجهد المثار للجدع المخي والرنين الصوتي الترددي يمكن تقييم المسار السمعي لمرضى السكر على المدى الطويل

الأسماء :- عبد المجيد حسن كمال عبد الحميد قابل **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- الأذن والأنف والحنجرة **التخصص :-** السمعية والتخاطب
المشرفون :- د/الحسيني الحسيني شريف د/مديحه محمد الموصلي
م.د/عمر البنهاوي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.ا / الحسيني الحسيني شريف
د/مديحه محمد الموصلي د/عبد الحي رشاد العاصي
د/سمية توفيق محمد

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣
عنوان الرسالة :- اختبارات السمع المركزية كوسيلة إكلينيكية لفحص
وتشخيص حالات ضعف التحصيل الدراسي عند الأطفال المتحدثين باللغة العربية .

THE ARABIC CENTRAL AUDITORY NERVOUS SYSTEM
TESTS : AS A CLINICAL METHOD TO INVESTIGATE
ARABIC SPEAKING CHILDREN WITH LEARNING
DISABILITY AND / OR SCHOLASTIC
UNDERACHIEVEMENT.

المخلص

ذلك عمل رسم للموجات المثارة ورسم طوبوغرافية المخ ب ٣٢ قناة
تسجيل .

تم إجراء ١٤ اختباراً تجريبياً في مجموعتين . ف الاختبارات الستة الأولى تم استعمال أصوات
غير لفظية وفي الاختبارات من السابع إلى الرابع عشر تم استعمال أصوات لفظية .
وقد أثبتت هذه الدراسة أن الأسلوب المستعمل لدراسة الذاكرة والمعروف باسم " المقارنة غير
المتأخرة بين المثير والعينة " يمكن تعديله واستعماله للحصول علي موجات عدم توافق سلبية .
وقد أوضحت هذه الدراسة أيضاً أن تغيير الأسلوب المستعمل للحصول علي موجات عدم توافق
سلبية يؤدي إلي تغير كبير في استجابة الجهاز العصبي .
وقد أوصت الرسالة بتطبيق أساليب الدراسة الميكولوجية المعروفة لدراسة الجهود المثارة للجهاز
العصبي .

كما أوضحت الدراسة ضرورة تطوير الأبحاث للتمكن من تقييم أفضل للاستجابة العصبية وكذلك
تطوير الأبحاث الخاصة لدراسة كل جزء من الأجزاء المتعاقبة التي حصلنا عليها .

الاسم :- أحمد عبد المنعم رجب السيد **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- الأنف والأذن والحنجرة **التخصص :-** جراحة الأنف والأذن والحنجرة
المقرضون :- د/الحسيني الحسيني شريف د/ب/أ.ر كلمنت

د/عصام البحيري

لجنة الحكم والمناقشة :- د.د / محمد قمر الشرنوبى

د/الحسيني الحسيني شريف د/محمد زكي جلال

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة : العلاقة بين الميكروبيولوجي لالتهاب الجيوب الأنفية المزمنة وأمراض الصدر المترتبة عنها باستخدام مناظير الأنف .

SINOSCOPIC GUIDED CORRELATION BETWEEN MICROBIOLOGY
OF CHRONIC RHINOSINUSITIS AND ITS RELATED CHEST
DISEASES IN ADULTS .

المخلص

إن التهاب الجيوب الأنفية هو من الأمراض الشائعة فهو في الولايات المتحدة يؤثر علي ١٤% من مجموع السكان . كما أن التهاب الجيوب الأنفية غالبا ما يكون مصاحبا بأزمات ربوية تصيب الصدر ومنذ دخول المنظار أصبح ممكنا أخذ عينات من فتحات تهوية الجيوب الأنفية والتي تمثل الميكروبات الموجودة داخل الجيوب الأنفية . إن أول من اكتشف دور حساسية الفطريات التي تصيب الأنف والجهاز التنفسي هو (ميلار) سنة ١٩٨١ . وغالبا ما يحدث وجود الفطريات الكثير من الخلايا الأيزونيفيلية . وقد وجد أنه يوجد علاقة قوية بين درجة الأيزونيفيلية ودرجة الالتهاب في الأنسجة المستخرجة بعد عمليات مناظير الأنف .

الهدف من البحث : هو تحديد عدد المرضى المصابين بالتهاب الجيوب الأنفية والذين يعانون من أزمات ربوية وتحديد ومقارنة جميع أنواع الميكروبات الموجودة بالأنف والشعب الهوائية مع مقارنة درجة الأيزونيفيلية في الشعب وفي الأنف . وبذلك يمكن تحديد العلاقة بين التهاب الجيوب الأنفية المزمن وحساسية الصدر ولو كان وجود فطريات مسببة لذلك من عدمه .

الطريقة والمرضى : في مجموعة من عشرين مريض يعانون من التهابات مزمنة بالجيوب الأنفية وقبل عمل منظار الأنف :

- يتم اعطاء المرضى استيل كولين ٢٤ ساعة قبل العملية .
- يتم أخذ عينات من الأنف ومن الشعب الهوائية قبل إجراء العملية وسوف يتم عمل :
- * فحص بكتريولوجي . * فحص للفطريات . * فحص خلوي .
- يتم عمل عملية منظار الجيوب الأنفية ثم يتم تدوين النتائج .

الاسم :- أميمة إبراهيم إبراهيم زيدان **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- التشريخ **التخصص :-** التشريخ

المشرفون :- د/أ/بثينة لبيب محمود د/أ/ فؤاد كمال منصور

د/ ناريمان عبد الرحمن عبد الفتاح

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / بثينة لبيب محمود د/أ/ كمال اسعد إبراهيم

د/أ/ عزة علي صابر د/أ/ فؤاد كمال منصور

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- التغيرات القياسية والدقيقة في خصية الفئران البيضاء المصابة بمرض السكر .

MORPHOMETRIC AND ULTRASTRUCTURAL CHANGES
OF TESTIS IN DIABETIC RATS .

يعتبر مرض السكر من الأمراض المزمنة المنتشرة بنسبة عالية جدا علي مستوي العالم كله .

ويؤثر هذا المرض علي معظم أجهزة الجسم وأعضائه الحيوية مثل الكلي والأوعية الدموية وأيضا يؤثر علي القدرة علي الإنجاب .

ولهذا الغرض فقد استخدمنا في هذا البحث ٤٥ من ذكور الفئران البيضاء البالغة لدراسة تأثير مرض السكر علي خصية الفئران المصابة به وقسمت الفئران إلي مجموعتين أساسيتين .
المجموعة الضابطة وتشمل ١٥ فأر كمجموعة ضابطة للمجموعة المصابة بمرض السكر طوال فترة التجربة وهي ثلاثة أشهر .

مجموعة التجربة وتشمل ٣٠ حيوانا تم حقنهم بمادة الألوكانس مونو هيدرات بمقدار ١٥٠ مجم / كجم في الغشاء البريتوني وتم تقسيم هذه المجموعة إلي ثلاثة مجموعات ثم ذبح المجموعة الأولى بعد شهر من الإصابة بمرض السكر والثانية بعد شهرين والثالثة بعد ثلاثة أشهر . وبعد ذبح هذه الحيوانات في نهاية كل مدة محددة تم استخراج الخصية وأخذ عينات منها استخدمت للتالي :

• صبغة لاهيماتوسلين والأيسرين • دراسة بالميكروسكوب الإلكتروني • دراسة مورفومترية
وبفحص هذه الحيوانات لوحظ الآتي :-

من الناحية الهيستولوجية :- وجد أن بعض جدران الأنابيب المنوية مقطعة وبعضها منحني كما لوحظ أن بعض الأنابيب كانت شبه خالية من الخلايا المبطنة لها وبعضها بها العديد من الخلايا المتحطلة أما خلايا سيرتولي فظهرت بها تجاويف وكانت الخلايا البيئية بها مزيد من الحبيبات الدهنية والأوعية الدموية كانت محتقة وزاد سمك الجدار وقد أكدت النتائج القياسية وذلك حيث قل الحجم النسبي للخلايا المنوية .

وبالمجهز الإلكتروني :- ظهرت جدران الأنابيب متقطعة وظهرت حيوانات منوية غير طبيعية في تركيبها وكانت خلايا سيرتولي بها فجوات وميتوكوندريا متحطلة أما الخلايا البيئية فكانت تحتوي علي كمية كبيرة من الحبيبات الدهنية وانفتحت الشبكة الأندوبلازمية وزادت كمية الليسوسومات .

مما سبق يتضح أن مرض السكر يؤدي إلي تغيرات هيستولوجية ومجهريه دقيقة وقياسية وهذه للتغيرات متزايدة بطول المدة وتؤثر علي الخصية وينصح لتجنب تلك المضاعفات الاكتشاف المبكر لمرضى السكر وعلاجه .

المخلص

الأسماء :- منار علي عبد الغني بشندي **الدعوة :-** دكتوراه

القسم :- التشريح **التخصص :-** التشريح

المشرفون :- د/ فؤاد كمال منصور د/ عزة علي صابر

د/ عبد المنعم علي عبدة البربري د/ أحمد سعيد ذو الفقار

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ نبيلة أديب عبد المسيح أ.د/ بثينة لبيب محمود

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- تقدير هستولوجي لآمن العلاج بالكلينداميسين علي الكبد والكلية أثناء فترة الطفولة في الفأر الأبيض .

HISTOLOGICAL ASSESSMENT OF THE SAFETY OF CLINDAMYCIN THERAPY ON THE LIVER AND KIDNEY DURING CHILDHOOD IN MICE .

المخلص

المقدمة :

نتيجة للاستعمال الواسع والسيئ والخطأ للمضادات الحيوية أسفر ذلك عن ظهور أنواع مختلفة من الجراثيم الدقيقة التي لا تستجيب للعلاج بها . فقد أدى ذلك إلى ظهور أنواع جديدة من المضادات الحيوية منها الكلينداميسين (دالاسين - س) .

وقد كتب في التعليمات الخاصة بهذا المضاد الحيوي أنه يجب أن يعطى بحذر في حالات أمراض الكبد والكلية المستعصية مع عمل فحص دوري لمستوي الدواء في الدم . كذلك لم يثبت أمان هذا الدواء وفاعليته في عمر الأطفال أقل من اثني عشر عاما .

الهدف من البحث :-

بحث أمان الكلينداميسين علي الكبد والكلية أثناء فترة الطفولة في الفأر الأبيض .

طرق البحث المستخدمة :-

سيتم في هذا البحث استخدام عدد ٣٠ من الفئران البيضاء وسيتم تقسيمها إلي مجموعتين :-
المجموعة الضابطة :

وتحتوي علي ١٥ فأر أبيض سيتم رعايتهم وذلك لإجراء الدراسة عليهم عند عمر ٣٥ يوما .

مجموعة التجارب :

وتحتوي علي ١٥ فأر أبيض سيتم حقنهم بالكلينداميسين في الغشاء البروتوني بجرعة ٤٠ مجم / كجم من وزن الفأر وذلك أثناء فترة الطفولة (من عمر ٢٢ إلي ٣٥ يوما) .

سيتم أخذ كلي وأكباد الفئران في المجموعتين وذلك لعمل دراسة هستولوجية عليها علي صورة فحص مجهرى باستعمال

* الميكروسكوب الضوئي * الميكروسكوب الإلكتروني وذلك عند الحاجة إليه .

الأسماء :- محمود عبد العزيز متولي قوة **الطريقة :-** دكتوراه
القسم :- الباطنة العامة **التخصص :-** الأمراض الباطنة
المشرفون :- د/١ جلال محمد عامر د/١ محمود بدوي إبراهيم
 د/١ إداهم محمد بغدادي د/ نبيل عبد الفتاح الكفراوي
لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ جلال محمد عامر د/١ ثناء سيد جزارين
 د/١ محمد عاطف د فعت
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- دراسة الاضطرابات في كثافة الهيدروجين الأيونية وحركة
 المريء والمعدة وعلاقتهم بتليف الكبد .
 STUDY OF ESOPHAGO GASTRIC MOTILITY AND PH
 .DISTURANCES IN RELATION TO LIVER CIRRHOSIS

يهدف هذا البحث إلى دراسة اضطرابات كثافة
 الهيدروجين الأيونية وحركية كل من المريء والمعدة وعلاقتهم بتليف
 الكبد في حالة دوالي مريء أو استسقاء أو ارتجاع السائل الحمضي

الملخص

والمعدة بالمريء .
 وقد شمل البحث خمسون مريضاً وبعد الفحص الإكلينيكي والفحوصات اللازمة تم تقسيمهم إلى
 ثلاث مجموعات :
 المجموعة الأولى : وعددهم خمسة عشرة مريضاً من الذين يعانون من تليف الكبد المصاحب
 للإصابة بمرض البلهارسيا .
 المجموعة الثانية : وعددهم خمسة عشرة مريضاً من الذين يعانون من تليف الكبد المصاحب
 للإصابة بمرض التهاب الكبدى الوبائى .
 المجموعة الثالثة : وعددهم عشرون مريضاً من الذين يعانون من تليف الكبد المصاحب للإصابة
 بمرض البلهارسيا وفيروسات الكبد الوبائى .
 والمجموعة الضابطة : فتشمل عشرة من الأشخاص الأصحاء .
 وقد تم تقييم المرضى على النحو التالى :

- * تاريخ مريضى كامل
- * فحص إكلينيكى
- * تحليل بول وبراز
- * صورة دم كاملة
- * وظائف الكبد كاملة
- * دلائل الالتهاب الكبدى الوبائى
- * أشعة تليفزيونية عل البطن
- * دراسة حركية المريء
- * دراسة حركية المعدة
- * اختبار كثافة الهيدروجين الأيونية لمدة ٢٤ ساعة .
- * عينة من الكبد لبعض المرضى

وقد تم تحليل لنتائج إحصائياً .
 وقد خلص البحث إلى الآتى :
 أن تليف الكبد أى كان سببه يكون مصحوباً في تغيير في حركية المريء والمعدة وكذلك
 المرضى الذين يعانون من استسقاء البطن يكون مصحوباً لديهم ارتجاع في السائل الحمضي
 بالمريء ، وأن هذه التغيرات يمكن أن تكون السبب المباشر في ما يعانيه هؤلاء المرضى من
 حموضة وعسر هضم .

الأسماء :- إيهاب أحمد مصطفى عبد العاطي **الطريقة :-** دكتوراه

القسم :- الباطنة العامة **التخصص :-** الأمراض الباطنة

المشرفون :- د/أ مرسى محمد عزب د/أ جلال محمد عامر

د/أ صالح محمود صالح د/أ سناء سيد جزارين أ.د/ نبيل عبد الفتاح الكفراوي

لجنة البحث والمناقشة :- أ.د/ جلال محمد عامر أ.د/ حسن عبد الهادي

أ.د/ عصمت أحمد شبحه

مجلس الكلية :- ٢٣/٢/٢٠٠٣ **مجلس الجامعة :-** ١/٣/٢٠٠٣

موضوع الرسالة :- تأثير الأدوية وتوصيل الوريد البابي بالدورة الدموية العامة داخل الكبد من خلال الدخول من وريد الرقبة علي سريان الدم في الوريد البابي والتوصيلات بين الوريد البابي والدورة الدموية العامة في ارتفاع ضغط الدم بالوريد البابي بأنواعه المختلفة .

EFFECT OF MEDICATION AND TIPS ON PORTAL AND
PORTOSYSTEMIC SHUNT FLOW IN PORTAL
HYPERTENSION OF DIFFERENT.

الملخص

سريان الدم يعتبر أحد أهم المضاعفات لارتفاع ضغط الدم في الوريد البابي ، لقد بدأ استعمال طريقة غير جراحية لتوصيل الوريد البابي بالدورة الدموية العامة لعلاج حالات نزيف دوالي المريء . يهدف البحث الي تقييم تأثير الأدوية علي ديناميكية الدم في دوالي المريء في مرضى ارتفاع ضغط الدم بالوريد البابي ، وسوف نبحث أيضا فاعلية استخدام توصيل الوريد البابي بالدورة الدموية العامة من خلال الدخول من الوريد العنقي في علاج حالات نزيف الدوالي . تشمل الدراسة علي ١٨٨ مريضا يعانون من ارتفاع ضغط الدم بالوريد البابي ، المجموعة الاولى تشمل ١٠٩ مريض ، يحصل هؤلاء المرضى علي علاج دوائي (بروبيرانول مع أو بدون نيترات) لأجل الوقاية من نزيف دوالي المريء ، المجموعة الثانية وقد تم إجراء توصيل الوريد البابي بالدورة الدموية العامة من خلال الدخول من الوريد العنقي علي ٧٩ مريض بنزيف حاد من الدوالي . وقد أسفر البحث علي أن البروبيرانول يقلل ضغط الدم بدوالي المريء وحجم دوالي المريء وقطر الوريد البابي في مرضى ارتفاع ضغط الدم بالوريد البابي أثناء مدة المتابعة نزف ٢٤ مريضا من دوالي المريء بالنسبة للمجموعة الثانية توصيل الوريد البابي

بالدورة الدموية العامة من خلال الدخول من الوريد العنقي يقلل ضغط الدم بالوريد الباطني ، نزف ١٧ مريض من الدوالي وتوفي ٢٣ مريضا أثناء المتابعة بعد تركيب الدعامة ، ولقد أتضح لنا أنه يمكن التنبؤ بخطر حدوث نزيف من دوالي المريء عن طريق قياس ضغط الدم بدوالي المريء البروبرانولول علاج فعال لتقليل ضغط الدم بدوالي المريء في مرضي ارتفاع ضغط الدم بالوريد الباطني ، توصيل الوريد بالدورة الدموية العامة من خلال الدخول من الوريد العنقي تعتبر طريقة سريعة وممتازة لعلاج حالات نزيف الحاد من الدوالي الغير مستجيب للحقن .

الأسماء :- أسامه عشري أحمد غيث **الطريقة :-** دكتوراه
القسم :- الأمراض الباطنة **التخصص :-** الأمراض الباطنة
المشرفون :- د/ جلال محمد عامر أ.د/ محمد عبد القادر صبح
أ.د/ سناء سيد جزارين أ.د/ حسن عبد الهادي أحمد

د/ محمود وجيه راسم
لجنة الحكم والمناقشة :- د.ا / جلال محمد عامر أ.د/ فاروق فؤاد متولي
أ.د/ متولي الشهاوي

معلم، الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣
عنوان الرسالة :- دراسة تأثير علاج ارتفاع نسبة الدهون في مرضى الالتهاب
النفروزي على تطورها المرضي .

STUDY THE EFFECT OF TREATMENT OF
DYSLIPIDAEMIA: ON THE PROGRESSION OF KIDNEY
LESIONS IN PERSISTENT NEPHROTIC PATIENTS.

المخلص

نستنتج من هذه الدراسة ما يلي :-

١- علاج ارتفاع الدهون النفروزي ضروري جدا حيث أن العلاج بعقار
الفلوفاستاتين يؤدي إلى إزاحة الترسيب الدهني من النسيج الكلوي بعد سنة من
العلاج، ولكن ليس له تأثير على التصلب الكبيبي أو التليف البيني.

٢- فلوفاستاتين عقار مؤتمن الجانب ولم نلاحظ له آثار جانبية على الكبد
والعضلات الهيكلية في مرضى الالتهاب النفروزي ولكننا نوصي بعمل رسم
عضلات للمرضى الذين يتعاطونه .

٢- السيطرة على ارتفاع دهون الدم النفروزي كان مصحوباً بخمول إكلينيكي
ومعملي ممثلاً في انخفاض زلال البول وارتفاع البومين الدم وانخفاض
كوليسترول الدم بعد ستة أشهر بنسبة (٣٠-٤٠%) وانخفاض الدهون
البروتينية ذات الكثافة المنخفضة في الدم بنسبة (٣٠-٤٠%) بعد سنة من
العلاج.

الأسماء :- السيد محمد العزب الويش **الدعوة :-** دكتوراه
القسم :- أمراض الباطنة **التخصص :-** الأمراض الباطنة
المختصون :- د/ جلال محمد عامر أ.د/ محمد راغب رفاعي
د/ محمد حافظ الأطروني
لجنة المحكم والمناقشة :- د.ا / جلال محمد عامر
أ.د/ عقيل عبد العظيم حفني د/ سناء حافظ جزارين
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣
موضوع الرسالة :- الدراسة الإكلينيكية والعضوية النفسية بين المصلين .
CLINICAL AND PSYCHOSOMATIC STUDY AMONG PRAYERS.

الملخص

تقييم تأثير الصلاة على الأمراض العضوية النفسية بين المصلين وكذلك دراسة تأثير الصلاة المنتظمة في مرض البول السكري الذين يؤدون الصلاة بصورة غير منتظمة في تقييم معدل سكر الدم وكذلك دهنيات الدم. ويمكن الاستنتاج بأن الصلاة إحدى الوسائل الإيجابية في المساهمة في علاج مرض البول السكري بجانب العلاج الأساسي لمرضى البول السكري وهي وسيلة من وسائل الاسترخاء العلاجي التي تؤدي إلى انخفاض معدل إفراز الهرمونات الفعالة في ازدياد السكر بالدم مثل الجلوكاجون و الكورتيزون والكاتيكولامين، كذلك نوصي بقياس معدل الهرمونات المؤثرة قبل وبعد الصلاة مستقبلا .

الأسماء :- هشام محمد فؤاد المزار **الطبعة :-** دكتوراه
القلم :- طب وجراحة العين **التخصص :-** طب وجراحة العين
المقررون :- د/أيان جالسون د/سعيد أحمد جمعة
د/صابر حامد السيد د/حسن جمال الدين فرحات
د/مصطفى كمال نصار

لجنة المحضر والمناقشة :- د.أ / سعيد أحمد جمعة د/صابر حامد السيد
د/نادر المتولي د/أحمد حليم أمين
معد . المحلة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- دراسة مقارنة بين الأشعة المقطعية والرنين المغناطيسي
والموجات فوق الصوتية في تشخيص أمراض الحجاج .

COMPARATIVE STUDY BETWEEN C.T. SCANNING, M.R.I
AND ECHOGARAPY IN DIAGNOSIS OF ORBITAL
DISEASES .

المخلص

إن الفحص الأساسي التشخيصي الذي يجري لتقييم أمراض الحجاج يتم بواسطة الأشعة السينية ، ويضاف إليه الأشعة المقطعية السينية لإيضاح أفضل للعظام المكونة للحجاج والعظام المحيطة به ومع ذلك فإن هذه الدراسات الأساسية بالأشعة لا تسمح بالتقييم الدقيق لأجزاء الأنسجة الرخوة في حالات الالتهاب المختلفة والأورام . ودراسة الأنسجة الرخوة بدقة تتطلب الموجات فوق الصوتية أو الأشعة المقطعية بالحاسب الإلكتروني أو أشعة الرنين المغناطيسي .

تعد الموجات فوق الصوتية أفضل من الأشعة المقطعية بالحاسب الإلكتروني أو أشعة الرنين المغناطيسي في تشخيص أمراض العين وحالات التهاب الحجاج ، كما أنها أقل تكلفة وتجنب المريض الآثار الجانبية الناتجة عن التعرض للأشعة ، ولكن الموجات فوق الصوتية غير قادرة على إظهار الأجزاء المحيطة بالحجاج وقدرتها محدودة في توضيح الأمراض المجاورة لجدران الحجاج .

تستخدم الموجات فوق الصوتية في تشخيص أمراض الحجاج المختلفة والتتردد المستخدم في تشخيص هذه الأمراض يتراوح بين ٥ - ١٠ مليون ذبذبة في الثانية ، وهناك سبيلتان للموجات فوق الصوتية هما (أ) و (ب) ، في الوسيلة الأولى (أ) تظهر الموجات المنعكسة على شكل إشارات رئيسية بينها مسافات فاصلة تدل على عدم وجود حوائل أو عوائق لتلك الموجات ، ويتم فحص الحجاج بالأشعة المقطعية بالحاسب الإلكتروني باستخدام المقطعين المحوري والتأجي ويشمل المقطع المحوري على مقلة العين والعدسة والعصب البصري والعصلتان المستقيمان الأنسية والوحشية . وللحصول على هذا المقطع تسلط الأشعة بزاوية قدرها ١٦ - ١٨ درجة مع الخط الواصل بين الحافة السفلية لحجاج وصوان الأذن الخارجية ، بينما في المقطع التأجي ينام المريض في الوضع البطني مع ارتفاع الذقن إلى أعلى ، أو مستلقيا على ظهره والرأس منبسط للخلف .

وتعد الأشعة المقطعية بالحاسب الإلكتروني والموجات فوق الصوتية والرنين المغناطيسي فحوصا متكاملة في حالات الالتهاب وأمراض الأوعية الدموية بالحجاج . ولتقييم القدرات التشخيصية لمختلف أنواع الأشعة في تشخيص أمراض الحجاج يتم إجراء هذا البحث .

الأسماء :- محمد أحمد محمد جعفر **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- طب وجراحة العين **التخصص :-** طب وجراحة العين
المختصون :- د.١ / تغريد محمد فرحات أ.د/ محمد كامل السبكي
د/ ربيع دسوقي البهنس د/ أميمة أبو الفتح محمد
د/ عفاف عثمان حلمي
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د. / تغريد محمد فرحات أ.د/ محمد كامل السبكي
أ.د/ جعفر محمد عبد الرسول أ.د/ عادل عبد الغفار السيد
محاضر الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- السمات الوبائية للدرن الرئوي، ومردودية تكلفة العلاج قصير الأمد، بالإشراف المباشر "الدوتس".
EPIDEMIOLOGICAL FEATURES OF PULMONARY TUBERCULOSIS AND COSTEFFECTIVENESS OF DIRECTLY OBSERVED TREATMENT, SHORT- COURSE (DOTS).

شملت الدراسة جميع مرضى الدرن الرئوي المترددين على مستشفى صدر منوف وبها خلال الفترة من أول يوليو عام ١٩٩٩ حتى آخر يونيو عام ٢٠٠١ .

الملخص

تم التوصل للنتائج التالية:-

- متوسط إجمالي تكلفة علاج مريض الدرن الرئوي باستخدام استراتيجية (الدوتس) = ٩٤, ٨٠٩ جنيها مصريا، نسبة الشفاء = ٩١,٥% بذلك يكون : متوسط إجمالي تكلفة العلاج للمريض الذي تم شفاؤه = ٨٠٩,٩٤ ÷ ٩١,٥ = ٨٨٥,٠٨ جنيها مصريا.
 - متوسط إجمالي تكلفة العلاج التقليدي = ٣٨٨١,٧٩ جنيها مصريا، نسبة الشفاء = ٧٧,٨٣ % بذلك يكون: متوسط إجمالي تكلفة العلاج للمريض الذي تم شفاؤه = ٣٨٨١,٧٩ ÷ ٨٣ = ٧٧, ٤٩٨٧,٥٢ جنيها مصريا.
- بناء على النتائج السابقة يوصى بالآتي:
- ١- تحسين الحالة الصحية عن طريق تحسين الحالة الاجتماعية والتعليمية.
 - ٢- تشجيع الأسر على تنظيم النسل من أجل رفع مستوى المعيشة.
 - ٣- العمل على مكافحة الأمية من أجل الارتقاء بالمجتمع وعلو شأنه.
 - ٤- إجراء برامج صحية موجهة- خاصة للمناطق الريفية.
 - ٥- تشجيع وتمويل البرنامج القومي لمكافحة الدرن.
 - ٦- تشجيع البرنامج الموسع للتطعيمات.
 - ٧- محاربة التدخين بكافة صوره وبخاصة في الطبقات الأكثر عرضة.
 - ٨- تشجيع العلاج قصير الأمد بالإشراف المباشر (الدوتس).

الاسم :- حسام الدين عبد الحميد غباشي

القسم :- الهستولوجي

المشرفون :- د/١ بثينة لبيب محمود

الدرجة :- الدكتوراه

التخصص :- هستولوجي

د/١ سامي الحسيني عطية

د/١ سمير رشوان

د/١ سماي الحسيني عطية

لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ / بثينة لبيب محمود

د/١ م. جمال هجرس

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- بعض الدراسات الهستولوجية والهستوكيميائية الناتجة عن نقص إفراز الغدة الدرقية علي الغدة الكظرية (فوق الكلوية) للفئران البيضاء البالغة

SOME HISTOLOGICAL AND HISTOCHEMICAL STUDIES
OF HYPOTHYROIDISM ON THE ADRENAL
(SUPRARENAL) GLAND OF ADULT ALBINO RATS .

المخلص

لقد صمم هذا البحث لالقاء بعض الضوء علي التغيرات الهستولوجية والهستوكيميائية للغدة فوق الكلوية الناتجة عن نقص إفراز الغدة الدرقية المعملية. أظهر هذا البحث باستخدام الطرق الهستولوجية والهستوكيميائية أن نقص إفراز الغدة الدرقية يؤدي إلي احتقان دموي في المنطقة تحت المحفظة وبين الخلايا في القشرة الخارجية ، كما وجد انتفاخ في الخلايا وظهور تجاوب في السيتوبلازم في جميع طبقات القشرة الخارجية وهذا يدل علي زيادة واضحة في كميات الدهون المترسبة في خلايا القشرة الخارجية وتوضح ذلك في الدراسة الهستوكيميائية بزيادة صبغة السكسينيك ديهدروجيناز التي تقوم عن طريق زيادة الميتوكوندريا بإمداد الخلايا بالطاقة اللازمة للتخلص من الدهون الزائدة وهذا بالتالي يؤثر علي نشاط الغدة الكظرية ويرجع ذلك إلي أحد الأسباب الأتية :تأثير مباشر نتيجة لنقص هرمونات الغدة الدرقية (السيروكسين) علي الغدة الكظرية .

١- نتيجة لنقص إفراز الغدة النخامية لهرمون ACTH نتيجة لنقص إفراز هرمونات الغدة الدرقية.

٢- السببين الأول والثاني معا .

وحيث أنه لم يحدد بعد السبب المباشر لتأثير نقص إفراز الغدة الدرقية علي الغدة الكظرية فإنه لا بد من عمل دراسات أخرى لمعرفة الكثير عن ارتباط الغدد الصماء في العمل .

وانه ليصبح بعد نتائج هذه الدراسة والمتوافقة مع نتائج الدراسات السابقة المتصلة بذات الموضوع بإجراء تحليلات دورية أثناء العلاج بدواء الكاربامازول لتفادي حدوث اضطرابات في عمل الغدة الكظرية ومن الممكن إعطاء دواء الكورتيزول عند الضرورة حسب نتائج التحليلات الوقائية من نقص إفراز الغدة الكظرية .

الأسماء :- حازم عبد الغفار وهاب
القسم :- هستولوجي
المختبرون :- د/بثينة لبيب محمود
المشرفون :- د/سامي الحسيني عطية
الجهة العمل والمناقشة :- د/بثينة لبيب محمود
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩
معدون الرسالة :- دراسات هستولوجية وهستوكيميائية لتأثير البانجو علي القلب والتنسج الطلائي للجهاز التنفسي في ذكور الفئران البيضاء البالغة .
HISTOLOGICAL AND HISTOCHEMICAL STUDIES ON THE EFFECT OF BHANG ON THE HEART AND THE MUCUS MEMBRANE OF THE RESPIRATORY SYSTEM OF ADULT MALE ALBINO RATS .

الملخص

لقد أظهرت العينات التي تم أخذها من المجموعة الضابطة التركيب الطبيعي للرئة حيث كانت الحويصلات لهوائية ذات الجدران الرفيعة مبطنه بالنوع (١) و (٢) من الخلايا الرئوية وكانت الأوعية الدموية ذات جدران رقيقة ووجدت الشعبات الهوائية مبطنه بخلايا عمودية قصيرة ذات أهداب ويوجد أيضا طبقة رقيقة من النسيج الضام حول الشعبات الهوائية والأوعية الدموية الرئوية وفي الحواجز بين الحويصلات الهوائية .

كما أظهرت العينات التي تم أخذها من القصبه الهوائية لحيوانات المجموعة الضابطة أن النسيج الطلائي المبطن يتكون من طبقتين من الخلايا العمودية ذات الأهداب وكذلك بعض الخلايا الكاسية . كما توجد كمية متوسطة من الميكوبولي سكاريد في الخلايا الطلائية .

وأظهرت العينات التي تم أخذها من الرئة لحيوانات مجموعة التجارب إحتقان في الأوعية الدموية الرئوية . وقد وجد في بعض الأجزاء تمدد رئوي وبعض مساحات مصابة بالتورم الرئوي ويقعا متفرقة من النزيف في الحويصلات الهوائية للرئة وتغلظا في حواجز الحويصلات الهوائية وزيادة كبيرة في الخلايا البلعمية فيها .

وقد وجد أيضا زيادة في كمية النسيج الضام حول الشعبات الهوائية وحول الأوعية الدموية وفي الحواجز بين الحويصلات الهوائية ولوحظ وجود زيادة في كمية الميكوبولي سكاريد الموجودة في الشعبات الهوائية والأوعية الدموية وفي الحواجز بين الحويصلات الهوائية وكانت هذه الزيادة مطردة مع زيادة جرعة البانجو .

وتمت مناقشة هذه النتائج بما يشير إلى أن تدخين البانجو قد يتدخل في وظيفة الجهاز الهديبي الطبيعي المسئول عن آلية التنقية من المواد الغريبة التي يتم استنشاقها من الممرات التنفسية العلوية والسفلية كما يحتمل أن العامل المهيح لـحـاخـان الحشيش المستنشـق يـثـير الـغـدد المصـلية المخاطية والخلايا الكأسية لتنتج كميات أكبر من الإفراز الذي يقلل بدوره من كفاءة الوظيفة التنفسية .

وقد تم تفسير ظهور نكاثـر الطـبقـة الطلائية التنفسية للتأثير المنبه المستمر للحشيش وقد يكون ذلك هو العامل المنشيء للسرطان .

كما أظهرت العينات التي تم أخذها من القلب لحيوانات المجموعة الضابطة النظام الطبيعي لترتيب الألياف العضلية . ويوجد طبقة رقيقة من النسيج الضام بين الألياف العضلية وحول الأوعية الدموية الموجودة داخل عضلة القلب . كما توجد كمية متوسطة من الميكوبولي سكاريد في ألياف عضلة القلب .

وأظهرت العينات التي تم أخذها من القلب لحيوانات مجموعة التجارب قد خلايا عضلة القلب لتنظيم ترتيب الألياف العضلية واختلاف شكل لأتوية فبعضها كبير والآخر منكمش صغير كما ظهر العديد من علامات تحلل وموت الخلايا ولوحظ احتقان في الأوعية الدموية مع وجود بعض خلايا الدم الحمراء خارج الأوعية الدموية كما لوحظت زيادة في كمية النسيج الضام .

وقد وجد أيضا أن هذه التغيرات تزداد في شدتها مع زيادة جرعة البانجو . كما يوجد زيادة في كمية الميكوبولي سكاريد في ألياف عضلة القلب وهذه النتائج قد تدل على حدوث تتركز في عضلة القلب وقد لوحظ تحسن في كثير من الآثار الناتجة عن التعرض للبانجو في كل من الجهاز التنفسي والقلب لحيوانات التجارب وخاصة في المجموعة التي لم تتعرض لجرعات عالية من البانجو .

الأسماء :- أسامة علي جمال الدين المليجي **الطريقة :-** دكتوراه

القسم :- هستولوجي **التخصص :-** هستولوجي

المقرضون :- ا.د/بثينة لبيب محمود ا.د/سامي الحسيني عطية

د/جمال النبوي هجرس

لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د/بثينة لبيب محمود ا.د/سمير رشوان

ا.د/سامي الحسيني عطية ا.م.د/أحمد أبو زيد علي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة : الدراسة هستولوجية والهستوكيميائية والهستوكيمياء مناعية للمشيمة ومرقدها في بعض حالات الحمل الطبيعي والمرضي .

HISTOLOGICAL HISTOCHEMICAL AND IMMUNOHISTOCHEMICAL
STUDY OF PLACENTA AND PLACENTAL BED IN NORMAL AND
SOME COMPLICATED PREGNANCIES .

الملخص

لقد أجريت هذه الدراسة بغرض اجراء المقارنة الهستولوجية والهستوكيميائية والهستوكيمياء مناعية للمشيمة ومرقدها في الحمل الطبيعي وبعض حالات الحمل المرضي وقد اهتمت هذه الدراسة

ايضا بالبحث عن مادة الفيرونكتين من حيث مصادر افرازها وأماكن تواجدها في النسيج الضام . وقد وجد أن لمادة الفيرونكتين النسيجية دور بالغ الأهمية في التصاق خلايا السيوتروفوبلاست بالنسيج الطلائي لأوعية الرحم المشيمية وكذلك تسهيل مهمة هذه الخلايا في التغلغل خلايا مرقد المشيمه إلى جدر الأوعية الدموية وحتى نسيجها الطلائي وهي بذلك تعمل على تمكين المشيمه من الانتماد المناسب وكذلك تهيئة الأوعية الدموية المشيمية لتناسب الحمل الطبيعي وتوفي باحتياجات الجنين المتزايدة من التغذية الدموية ، لذا فقد وجد أن اضطراب أي من هذه التغيرات الفسيولوجية قد يؤدي إلى حدوث مضاعفات للحمل أو قد يؤدي إلى وفاة الجنين .

لقد اتخذت المشيمه شكلا طبيعيا في حالات الحمل الطبيعي وظهرت بها الزغابات المشيمية بصورة طبيعية سواء نسيجها الضام أو غلافها الخارجي المكون من خلايا السيوتروفوبلاست وظهر في هذه الشرائح تفاعل الفيرونكتين بصورة جيدة .

أما الشرائح التي أعدت من مرقد المشيمه فقد ظهرت بها الأوعية الدموية المشيمية بتغيراتها الفسيولوجية المناسبة للحمل الطبيعي من حيث زيادة أقطارها واستبدال نسيجها الطلائي بخلايا السيوتروفوبلاست وفي هذه الشرائح ظهر تفاعل الفيرونكتين بصورة جيدة بنية اللون إما في صورة خيوط شبكية تملأ ما بين الخلايا أو في صورة طبقة متجانسة تحتويها جدر الأوعية المشيمية .

أما في كثير من حالات الحمل المرضي فقد كانت المشيمة متغيرة من حيث شكل الزغابات المشيمية بها وكذلك اختلاف انتظام خلايا السيروتروفوبلاست المغلفة لهذه الزغابات فلم يعد متناسقا كما كان في الحمل الطبيعي ، وقد فسر ذلك بتناقض التغذية الدموية في أوعية المشيمة بصورة كبيرة واختلال التفاعل المناعي في النسيج الضام مما أدى إلى بزوغ زغابات مشيمية غير طبيعية . وفي هذه الشرائح ظهر تفاعل الفيبرونكتين ضعيفا مقارنة بالحمل الطبيعي .

أما الشرائح التي أعدت من مرقد المشيمة في تلك الحالات فقد لوحظ أن الأوعية الدموية المشيمية بها لم تشهد التغيرات الفسيولوجية الطبيعية فبدت هذه الأوعية شديدة الضيق إلى حد الانسداد التام أحيانا مع زيادة شدة التليف أو التهنك في جدرانها وقد تفرحت الطبقة الطلانية في بعض أجزاء منها وقد فسر ذلك بزيادة إفراز بعض الإنزيمات المسببة لتهنك جدر الأوعية المشيمية أو تليفها ومن ثم ضيق أقطارها وقد كان ظهور تفاعل الفيبرونكتين في شرائح هذه الحالات ضعيفا مقارنة بحالات الحمل الطبيعي .

وفي هذه الدراسة وجد أن نقص التغيرات الفسيولوجية للأوعية المشيمية أو غيابها بالكامل وكذلك سطحية تغلغل خلايا السيروتروفوبلاست خلال مرقد المشيمة في جدر الأوعية المشيمية كان العامل الأهم المصاحب لبعض حالات الحمل المرضي ، كما أن ظهور تفاعل الفيبرونكتين بصورة ضعيفة عند اصطباغه باستخدام الطرق الهستوكيمياء مناعية قد يشير بصورة أو بآخري إلى انعدام مشيمي معيب في مثل هذه الحالات .

الأسماء :- محمود حامد إبراهيم العضمين **الطريقة :-** دكتوراه
القسم :- الفارماكولوجيا الإكلينيكية **التخصص :-** الفارماكولوجيا الإكلينيكية
المهرفون :- د/١ / محمد إبراهيم أحمد إبراهيم
د/١ / سميرة عبد العزيز صادق د/١ / محمد عبد العزيز إسماعيل
لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ / جمال محمد دهب د/١ / عادل حسن عمر
د/١ / محمد عبد العزيز سامعيا ،
محاضر الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- دراسة تأثير الوريد البابي المعوي المنعزل من فئران مصابة بتليف كبدي لبعض المواد المؤثرة علي الأوعية الدموية .
**EFFECT OF SOME VASOACTIVE AGENTS ON :
VASULAR REACTIVITY OF ISOLATED PORTO
MESENTERIC VEIN IN LIVER CIRRHOTIV RATS.**

(الملخص)

يهدف البحث إلي دراسة تأثير استجابة الوريد البابي المعوي المنعزل من فئران مصابة بتليف الكبد لبعض المواد المؤثرة علي الأوعية الدموية .
وقد شملت الدراسة (٦٨ فأرا) من السلالات المحلية . قسمت إلي مجموعتين رئيسيتين - المجموعة الأولى (١٠ فئران) استخدمت كمجموعة ضابطة المجموعة الثانية (٥٨ فأرا) تم إحداث تليف كبدي بها ثم تم تقسيمها إلي خمسة مجموعات .
استخدمت المجموعة الأولى كمجموعة ضابطة . وعولجت المجموعة الثانية بعقار البروبرانولول ، وعولجت المجموعة الثالثة بمادة أوكثريوتايد بينما عولجت المجموعة الرابعة بعقار الأسبرين ، وعولجت المجموعة الخامسة بمادة ريئانسرين ، وذلك لمدة أسبوعين متتاليين . ثم تم قياس سرعة سريان الدم بالوريد البابي واستجابة الوريد البابي لعقار النوراينيفرين وذلك لكل فئران المجموعات .
وقد بينت النتائج أن سرعة سريان الدم بالوريد البابي واستجابته للنوراينيفرين قد قلت بوضوح في المجموعة الضابطة التي بها تليف كبدي بينما ارتفعت سرعة سريان الدم بالوريد البابي وزادت أيضا استجابته للنوراينيفرين في المجموعة المعالجة بالبروبرانولول . ولكن عقار أوكثريوتايد قد سبب تعادلا في سرعة سريان الدم بالوريد البابي واستجابته للنوراينيفرين بينما لم تتأثر سرعة سريان الدم بالوريد البابي وقلت استجابته للنوراينيفرين في الفئران المعالجة بالأسبرين والريئانسرين .
وقد خلص البحث إلي الآتي :

أن البروبرانولول والأوكثريوتايد يزيدان سرعة سريان الدم بالوريد البابي إلي السرعة الطبيعية كما يزيدان استجابة الوريد البابي للنوراينيفرين كما وجد أيضا أن تثبيط إنزيم السيكلوأكسجينز أو إقفال مستقبلات السيروتونين لم يعدل سرعة سريان الدم في الوريد البابي أو يعدل استجابة الوريد البابي لمادة النوراينيفرين .

الأسماء :- غادة محمد رشاد الهنداوي
القسم :- العلوم الطبية الأساسية
المشرفون :- أ.د/ حسن البنا يونس
 أ.د/ عماد كاما ، نافع
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ حسن البنا يونس
 أ.د/ محمد محمد علي شريف
 أ.د/ عبد الله مصطفى المشد
معلم الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣
موضوع الرسالة :- دراسة مقارنة بين الوسائل التقليدية والحديثة في تشخيص الدرن البولي التناسلي.

COMPARITIVE STUDY BETWEEN THE CONVENTIONAL
 AND: RECENT METHODS IN DIA GNOSIS OF
 GENITOURINARY TUBERCULOSIS.

المخلص

أثبتت الدراسات أن ميكروب الميكوبكتريا المسبب لمرض الدرن البولي التناسلي يصيب حوالي ١,٧ بليون شخص سنويا ويؤدي إلى الوفاة لحوالي ٣ مليون شخص سنويا وهي أعلى نسبة وفيات يسببها مرض واحد على الإطلاق.

وحيث أن هذه المعدلات في زيادة مطردة خلال السنوات الماضية، وجد أن لهذه الزيادة أسباب قد تكون لهجرة المواطنين أو كثرة تعاطي الكحوليات أو عند كبار السن والذين ليس لهم مأوى، أيضا انخفاض مستوى المعيشة، انتشار مرض الإيدز وظهور بعض السلالات الميكوبكتيرية المقاومة للمضادات الحيوية ساهم في زيادة معدلات حدوث هذا المرض.

لذلك كانت هناك ضرورة في سرعة تشخيص المرض في مراحله المبكرة بطرق دقيقة، حساسة، غير مكلفة وسريعة. أجري هذا البحث على ٢٠٠ حالة في مختلف مراحل العمر ومن الجنسين حيث تم جمع عينات البول لمدة ٢٤ ساعة خلال ٣-٥ أيام من كل منهم. تم إجراء الفحص المجهرى باستخدام نوعين من الصبغات (الزيل نيسلن والأورامين) أيضا تم زرع العينات على مستنبت اللوشتين جيتسين. وأخيرا تم إجراء التفاعل البوليميزي المتسلسل.

تم تشخيص مرض الدرن البولي التناسلي في ٤١,٥% عن طريق الفحص المجهرى بصبغة الزيل نيسلن بصبغة الأورامين في ٥٤% من الحالات. أيضا تم عزل الميكوبكتريا على مستنبت اللوشتين جيتسين من ٤٣,٥% من الحالات أما التفاعل البوليميزي فقد أعطى نتائج ٥١,٥%. ولقد وجد أن حساسية ودقة الفحص المجهرى بصبغة الزيل نيسلن أقل قليلا من التفاعل البوليميزي مقارنة بالزرع.

الأسماء :- منال أحمد المليجي مصطفى **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- العلوم الطبية الأساسية **التخصص :-** الطفيليات الإكلينيكية

المشرفون :- د/أ / ميمونة السيد بكر د/أ / محمد عبد المنعم شعيب

د/أ / محمد عبد النبي الصيفي د/أ / أسامة فهم منصور

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / ميمونة السيد بكر د/أ / محمد عبد المنعم شعيب

د/أ / نشأت ناصف د/أ / أحمد داوود د/أ / محمود عبد النبي الصيفي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- دراسة عن الأكاروس المتواجدة في المنازل .

STUDY ON HOUSE DUST MITES .

الملخص

مما لا شك فيه أن الأكاروس الموجودة في الأتربة المنزلية تلعب دورا طبيا هاما حيث ثبت من الدراسات السابقة أنها تعتبر من الأسباب الرئيسية لحالات الحساسية المختلفة وقد قمنا بإجراء هذه الدراسة علي ٣٢ مريض يعاني من الحساسية الصدرية و ٥٠ مريض يعاني من الحساسية الجلدية و ١٨ من الأصحاء كمجموعة قياسية وتم اخذ الس تاريخ المرضي لكل حالة وعمل فحص إكلينيكي واختبار حساسية الجاد الاكاروس ومحتوي السيرم من الأجسام المناعية والعد المطلق للازينو فيلاتات وأيضا استخدام المستبطنات لتحديد الحالات الموجبة والسالبة لا ننتيجن الأكاروس .

وقد أظهرت النتائج أن معظم المصابين بالحساسية الصدرية أو الجلدية يعيشون في مناطق ريفية وأن نسبة الأكاروس كانت مرتفعة في هذه المناطق وخاصة قرية بخاتي وكانت معظم مساكن المرضي غير جيدة التهوية ومعظم هذه المساكن بها سجاد قديم وكذلك بعض الحيوانات المنزلية أظهرت نتائج الاختبار الجلدي توافقه مع وجود حساسية في هؤلاء المرضي . كما أن نتائج العد المطلق للازينو فيلاتات كانت مرتفعة في المرضي عن حالات المجموعة الضابطة .

كما أظهرت هذه الدراسة أن هناك فرق واضح ذو دلالة إحصائية بين متوسط السيرم من الجلوبين سواء الكلي أو الجزئي بين المرضي والمجموعة الضابطة ووجد أن جلوبين (جي) كان أكثر الاختبارات حساسية في حالات الحساسية الصدرية . وجلوبين (هـ) في حالات الحساسية الجلدية . أما بالنسبة لأنواع الأكاروس المختلفة التي تم عزلها فقد كان النوع الفاريني والبيرونييس هما الأنواع الأكثر شيوعا .

الأسماء :- إيمان أبو الفتح محمد محروس **الدخيلة :-** الدكتوراه

القسم :- الأمراض الجلدية والتناسلية **التخصص :-** الأمراض الجلدية والتناسلية

المشرفون :- أ.د/ محمد عبد المنعم شعيب أ.د/ شوقي محمود الفراجي

أ.د/ كوثر أمين عامر أ.د/ إيمان عبد الفتاح سليط

أ.د/ مصطفى أحمد همام

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / محمد عبد المنعم شعيب

أ.د/ شوقي محمود الفراجي أ.د/ مصطفى سليمان محمد سليمان

أ.د/ جلال العناني محمد

محاضر المحاضرة :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **محاضر المحاضرة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣

موضوع الرسالة :- إظهار الجزئ اللاصق - أي - كادهرين في حالات الوحمات الصبغية والأورام الصبغية الخبيثة.

EXPRESSION OF E. CADHERIN ADHESIVE MOLECULES
IN MELANOCYTIC NAEVI AND MALIGNANT
MELANOMAS.

الملخص

الجزئيات اللاصقة من العوامل الهامة في تماسك الأنسجة والترابط الوظيفي للخلايا. وقد أمكن إثبات وجود علاقة بين تطور الأمراض السرطانية ومقدرتها على الغزو السرطاني والانتشار وبين مستوى إظهار الجزئيات اللاصقة، ويعتبر الجزئ اللاصق - أي كادهرين - أحد أهم أفراد عائلة البروتينات السكرية الموجودة على سطوح الخلايا ولها أهمية كبيرة في الترابط الخلوي. وما زالت دراسة الجزئ اللاصق - أي كادهرين - في الوحمات الصبغية والأورام الصبغية الخبيثة تحت البحث. وسوف تشمل هذه الدراسة عددا من الأشخاص ذوي الوحمات الصبغية وأيضا مرضى الأورام الصبغية الخبيثة. وسوف تؤخذ منهم عينات جلد ويتم تحضير هذه العينات واعدادها للصبغة المناعية الكيميائية للأنسجة باستعمال الأجسام المناعية المضادة أحادية المنشأ ضد الجزئ اللاصق - أي كادهرين.

الاسم :- محمد عبد الواحد جابر عفيفي
الموضوع :- دكتوراه
المشرفون :- أ.د/ إيمان عبد الفتاح سليط
 أ.د/ ليلى محمود رياض منتصر
 د/ حسن فؤاد ندا
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / محمد عبد المنعم شعيب
 أ.د/ إيمان عبد الفتاح سليط
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣
منوان الرسالة :- مضادات الأكسدة والعقم عند الرجال.
 ANTIOXIDANTS AND MALE INFERTILITY.

المخلص

تم هذا البحث على ٦٠ مريض من الذين يترددون على العيادة الخارجية للأمراض الجلدية والتهاسلية بكلية الطب جامعة المنوفية وتم تقسيمهم إلى أربعة مجموعات كالتالي: المجموعة الأولى: حوالي ١٥ من الذكور الطبيعيين الذين لهم أولاد، المجموعة الثانية: حوالي ١٥ من الذكور الذين يعانون من العقم والذين تم تشخيص ذوي الخصيتين ووجود ضعف في حركة الحيوانات المنوي وقلة في عدد الحيوانات المنوية وأيضا كثرة الأشكال المشوهة ولا يوجد خلايا صديدية إلا في الحدود المسموح بها، المجموعة الثالثة: حوالي ١٥ من الذكور الذين يعانون من العقم والذين تم إثبات وجود ارتفاع في الأجسام المضادة ببلازما السائل المنوي مع عدم وجود أي أسباب أخرى تفسر العقم، المجموعة الرابعة: حوالي ١٥ من الذكور الذين يعانون من العقم ولا توجد أسباب تفسر سبب العقم.

وقد تم أخذ التاريخ المرضي وأجري الفحص العام والموضعي لكل حالة. كما تم إجراء تحليل السائل المنوي كاملا مع صبغته بصبغة البيروكسداز للتعرف على خلايا الدم البيضاء (الصديد) وتقدير مستوى مضادات الأكسدة الكلية، السوبر أكسيدبيروكسيداز وجلوتاثيون ديسميوتيز ببلازما السائل المنوي بطريقة الاليزا.

ومن نتائج هذه الدراسة وجد هناك فرق ذا دلالة إحصائية في حالات العقم الناتجة عن الدوالي، اعتلال المناعة للجهاز التناسلي أو العقم الذي بدون أسباب في تقدير مستوى مضاد الأكسدة الذي يسمى (سوبر أوكسيد ديسميوتيز). أما بالنسبة لمضادات الأكسدة الكلية أو الجلوتاثيون بيروكسيداز فلا يوجد فرق ذا دلالة إحصائية في حالات العقم محل الدراسة. لذا نوصي بإعطاء مضادات الأكسدة والتي تحتوي على السوبر أوكسيديز ديسميوتيز لتحسين نسبة الخصوبة في حالات العقم محل الدراسة.

الأسماء :- هيام محمد أبو النصر محمد حنوت **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- الأمراض الجلدية والتناسلية **التخصص :-** الأمراض الجلدية والتناسلية
المشرفون :- د.أ/ عبد الله محمد عطية د/ مصطفى أحمد همام
د/حاتم محمود السباعي
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / محمد عبد المنعم شعيب

د.أ/ عبد الله محمد عطية د.أ/ محمد رفعت الدخلي
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
عنوان الرسالة : دراسة التغيرات التي تحدث في مستوى كل من هرمون
التستسترون المتاح حيويًا (هرمون الذكورة) والديهيدروابيانندوستيرون والميلاتونين
بالدم في المراحل العمرية المختلفة .

STUDY OF THE CHANGES IN SERUM BIOAVILABLE
TESTOSTERONE (B-T) , DEHYDROEPIANDROSTERONE AND
MELATONIN IN DIFFERENT STAGES OF AGE .

الملخص

تنظم الغدد الصماء وظائف الجسم بصاحب عملية تقدم العمر
التغيرات في وظائف الغدد الصماء مما يسبب اختلافًا في مستوى

الهرمونات مثل هرمون التستسترون المتاح حيويًا ديهيدروابيانندوسترون والميلاتونين .
يهدف هذا البحث إلى قياس أولا التغيرات المختلفة التي تحدث لكل من هرمون التستسترون الكلي
والتستسترون المتاح حيويًا في المجموعات العمرية المختلفة تضمنت هذه الدراسة ١٢٠ شخص
سليم وقد تم تقسيمهم حسب السن إلى ٨ مجموعات أظهرت نتائج هذه الدراسة أن هرمون
التستسترون الكلي قد زاد بين المجموعة (١) إلى (٢) وذلك بسبب البلوغ .
أظهرت نتائج هذه الدراسة أن هرمون التستسترون الكلي قد زاد بين المجموعة (١) إلى (٢)
وذلك بسبب البلوغ استطاع قياس الهرمون المتاح حيويًا إثبات النقص الجزئي لهرمون الذكورة
في الرجال ذو الأعمال المتقدمة في المجموعة الـ ٨ وهذا أيضا يؤكد دقة قياس الهرمون المتاح
حيويًا مقارنة بالقياس الكلي .

الهدف الثاني لهذه الدراسة دراسة التغيرات في مستوى الدهيا في الدم . وكان اعلي مستوى له
في المجموعة (٤) .

الهدف الثالث للدراسة هو دراسة التغيرات في مستوى هرمون الميلاتونين وجد أن هذا الهرمون
قد انخفض مستواه من المجموعة (١) إلى (٢) ليصل إلى أقل مستوى المجموعة ٨ .

الاسم :- طارق محمد عبد العزيز الخوله , **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- أمراض القلب والأوعية الدموية **التخصص :-** أمراض القلب والأوعية الدموية
المشرفون :- د.١ / علي رمزي عبد المجيد أ.د/ عادل إمام عبد المجيد
د/ أحمد أشرف رضا
لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / جلال محمد السيد أ.د/ عادل إمام عبد المجيد
د/ أحمد أشرف رضا
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣
موضوع الرسالة :- دراسة مقارنة بين استخدام الوسائل التداخلية للقسطرة القلبية
ومنيبيات الجاطات لفتح الشرايين التاجية عقب جلطة القلب الحديثة.
COMPARATIVE STUDY BETWEEN INVASIVE AND NON-
INVASIVE METHODS FOR ACHIEVEMENT OF OPEN
INFARCT RELATED ARTERY FOLLOWING ACUTE
MYOCARDIAL INFARCTION.

المخلص

تعتبر الدعامه الشريانية أفضل وسيلة للحصول على شريان يغذي القلب بدون قصور الشرايين التاجية .
وقد أوصى الباحث:
١- باستخدام الدعامات عقب حدوث الجلطة القلبية.
٢- واستخدام معدلات مناسبة لنفخ البالون.
٣- واحكام غلق التشققات الجدارية.
٤- استخدام الهيبارين ومشتقات الأسبرين بجرعات مناسبة.
وقد اعتبر الباحث أن قلة عدد المرضى الذين قام عليهم البحث من الأسباب التي تؤثر على دقته وأوصى الباحث بزيادة أعداد المرضى الذي تجرى عليهم الأبحاث.

الاسم :- غادة محمود بسيوني سلطان

القسم :- أمراض القلب والأوعية الدموية **التخصص :-** أمراض القلب والأوعية الدموية

المهرفون :- د/١٠ علي رمزي عبد المجيد

أ.د/ أمال السيد أيوب

أ.د/ أحمد أشرف رضا

أ.د/ سعيد شلبي منتصر

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / خالد علي سرور

أ.د/ طارق صلاح خليل

أ.د/ أحمد أشرف رضا

أ.د/ علي رمزي عبد المجيد

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

مخبران الرسالة :- منظومة الخطورة عقب الاحتشاء القلبي الحاد مقارنة بين

التقنية النافذة والغير نافذة .

RISK STRATIFICATION AFTER ACUTE MYOCARDIAL:

INFARCTION COMPARATIVE STUDY BETWEEN

INVASIVE AND NON INVASIVE TECHNIQUE.

إن التعرف المبكر على المرضى ذوي درجات الخطورة العالية

عقب الاحتشاء القلبي الحاد له أهمية إكلينيكية كبيرة وتتحدد درجات

الخطورة عقب الاحتشاء القلبي الحاد بعدة عوامل مثل وظيفة البطين

الأيسر والتي تتضح من نسبة التدفق الجزئي للبطين الأيسر وكذلك

مدى حركة البطين الأيسر والحاجز بين البطينين .

ومن العوامل المحددة أيضا حجم عضلة القلب الحية المتأثرة بالاحتشاء سواء في منطقة الشريان

المصاب أو بعيدا عنه يضاف إلى هذه العوامل وجود ميل إلى اختلال ضربات القلب .

ويمكن تحديد حجم عضلة القلب الحية والتي ما زالت متأثرة بالاحتشاء القلبي عن طريق وسائل

الفحص غير النافذة أو عن طريق قسطرة القلب وتصوير الشرايين التاجية ، وتستطيع وسائل

الفحص غير النافذة تحديد درجات الخطورة بكفاءة كبيرة ولكن بعد ظهور مميزات الجلطة

أصبحت هذه الكفاءة متار التساؤل وتعددت فيها الآراء .

هدف البحث

إن الهدف من هذا البحث هو دراسة منظومة الخطورة عقب الاحتشاء القلبي الحاد وكذلك تقييم

أحسن استراتيجيية للعلاج .

الأشخاص وطرق البحث

تجري هذه الدراسة على المرضى عقب أول إصابة لهم بالاحتشاء القلبي الحاد والذي يمكن

تشخيصه بوجود ألم بالصدر يستمر أكثر من نصف ساعة وكذلك بعلاجات رسم القلب وارتفاع

إنزيمات القلب . ويتم فحص هؤلاء المرضى :

١- بجهاز رسم القلب لمدة ٢٤ ساعة

٢- فحص بالموجات الصوتية على القلب

٣- رسم قلب بالمجهود غير قمي

٤- القسطرة القلبية

المخلص

الأسماء :- محمود حمزة أحمد مسعد **الدور :-** دكتوراه
القسم :- القلب والأوعية الدموية **التخصص :-** القلب والأوعية الدموية
المختبرون :- ١٠١/د/ سعيد عبد الحفيظ خالد /د/ طارق صلاح خليل
 د/ عبد الله مصطفى كمال /د/ ماجد حسن العبادي
لجنة المصموم والمناقشة :- ١٠١ / أسامة عبد العزيز سالم
 ١٠١/د/ سعيد عبد الحفيظ خالد /د/ طارق صلاح خليل
 ١٠١/د/ سعيد شلبي منتصر
محاضر، الطلبة :- ١٢/٣/٢٠٠٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٣/٣/٢٠٠٣
موضوع الرسالة :- العلاقة بين العوامل الخطرة لأمراض الذبحة الصدرية ومدى
 إصابة الشرايين التاجية وكذلك كفاءة عضلة القلب .
RISK FACTORS IN- PATIENTS WITH ISCHEMIC HEART DISEASE:
IN RELATION TO THE EXTENT OF CORONARY ARTERY
LESION AND LEFT VENTRICULAR FUNCTION.

المخلص

ازدادت نسبة الإصابة بأمراض القلب وخاصة أمراض قصور الشريان التاجي في الآونة الأخيرة. ونظرا لارتفاع تكلفة علاج المريض خاصة بعد استحداث المعدات الطبية مثل استخدام القسطرة التداخلية وتثبيت الدعامات علاوة على ما تتركه من أثر على المريض فقد بدأ البحث عن العوامل التي تزيد من نسبة الإصابة بهذا المرض والبحث في كيفية تجنب هذه العوامل المؤثرة ومعالجتها .
 وبالدراسة وجد أن من أهم هذه العوامل ارتفاع ضغط الدم وارتفاع نسبة الكوليسترول بالدم بالإضافة إلى التدخين ووجود سكر غير منتظم بالدم .
 وبالدراسة والبحث وجد أن معالجة هذه العوامل الخطرة تقلل من نسبة الإصابة بهذا المرض بالإضافة إلى أن معالجتها في المرضى المصابين بقصور الشريان التاجي فإنها تقلل من حدة الإصابة والمضاعفات الناتجة عن هذا المرض .
 لذا وجب التركيز على اكتشاف هذه العوامل وإظهار خطورتها وكيفية تجنبها حتى يتسنى لنا الوقاية من هذا المرض.

الأسم :- سمير محمد حسن الجزار

القسم :- طب المناطق الحارة **التخصص :-** طب المناطق الحارة وصحتها

المشرفون :- د/صلاح إبراهيم سيف الدين د/أحمد عباس رؤوف

د/محمد عيد الله نوار د/كمال خالد راجح

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / صلاح إبراهيم سيف الدين

د/علي أحمد وهيب د/هاني سعيد صبري

د/كمال خالد راجح

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٤/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧

عنوان الرسالة :- الشواهد الإكلينيكية والمخاطر في مرضي البروسيلا المصابين بالبلهارسيا والغير مصابين .

DIFFERENT PRESENTATIONS AND RISK FACTORS OF
BRUCELLOSIS AMONG SCHISTOSOMAL AND NON
SCHISTOSOMAL PATIENTS .

الملخص

إن مرض البروسيلا من الأمراض المتوطنة في مصر وخاصة في المحافظات الزراعية مثل محافظة المنوفية حيث توجد حالات جديدة ومتزايدة كل عام . إن هدف هذه الدراسة هو توضيح الشواهد الإكلينيكية والمخاطر لهذا المرض في مرضي البروسيلا المصابين بالبلهارسيا والغير مصابين بها . ومن نتائج هذه الدراسة اتضح أن مرض البروسيلا يؤثر في جميع أجهزة الجسم وكانت المجموعات المعرضة لخطر الإصابة بمرض البروسيلا مع مرض البلهارسيا حسب الترتيب : الفلاحين ، الأشخاص الملازمين للحيوانات المريضة ، مستهلكي اللبن الخام ، عمال معمل الألبان ، رعاة الأغنام ، والعمال البيطريين . أما الإصابة بالبروسيلا بدون البلهارسيا فكانت حسب الترتيب : الأشخاص الملازمين للحيوانات المريضة ، مستهلكي اللبن الخام ، رعاة الأغنام ، والعمال البيطريين ، الفلاحين وأخيرا عمال معمل الألبان . وكانت البلهارسيا هي الأخرى أحد المخاطر علي مرضي البروسيلا حيث تكون أعراض المرض بصورة شديدة ويصبح المرض مزمنًا ولما كان البروسيلا أحد الحميات المنتشرة في مصر حيث أن الإصابة تشمل معظم أجهزة الجسم ويمكن أن يأتي علي صورة مختلفة ولذلك يجب أخذه في الاعتبار أثناء التشخيص التفريقي للحميات ولذلك توصي بالآتي :-

أهمية التشخيص الدقيق لمرض البروسيلا والحث علي إقامة برنامج قومي للقضاء علي مرض البروسيلا وعمل دراسة تجريبية لتوضيح تركز ميكروب البلهارسيا في ديدان البلهارسيا .

الاسم :- سعيد سالم أحمد طلب **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- طب المناطق الحارة **التخصص :-** طب المناطق الحارة وصحتها
المقررون :- د/أحمد عبد اللطيف أبو مدين د/أحمد عباس رؤوف
د/هاني، سعيد صبري د/أحمد خالد راجح د/أحمد محمد عبد الله نوار
لجنة المصو والمناقشة :- د/ هاني سعيد صبري د/أحمد نعمان محمد حسيب
د/أحمد فتحي عبد الوهاب
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
عنوان الرسالة : العلاقة بين الالتهاب الكبدي الفيروسي (سي) والبلهارسيا ما
نسوني في المصريين .

THE RELATIONSHIP BETWEEN HEPATITIS C VIRUS AND
SCHISTOSOMA MANSONI INFECTION IN EGYPTIAN PATIENTS .

الملخص

يعتبر مرض البلهارسيا والالتهاب الكبدي الفيروسي (سي) من أهم أسباب الالتهاب الكبدي المزمن ولإيجاد العلاقة بين الالتهاب الكبدي الفيروسي (سي) والبلهارسيا في مصر فقد تناول البحث اختيار مائة مريض مصابين بالبلهارسيا المعوية النشطة وتم الفحص الإكلينيكي الدقيق وعمل تحليل بول وبراز وصورة دم كامل وعمل منظار شرجي وأشعة تليفزيونية علي البطن بالإضافة إلي وظائف كبد وكلية مع عمل اختبار فيروس (سي) بالأكيزا ، بي سي آر .
وقد أظهر الدراسة وجود نسبة مرتفعة من مرضي البلهارسيا مصابين بفيروس (سي) وهي حوالي ٣٠% باختبار (بي سي آر) ، و ٣٣% بالأكيزا .
وقد وجد أن البلهارسيا من أهم العوامل الأساسية لفيروس (سي) إذ اتضح أن الحقن بالطرايطير في الماضي وكذلك نقل الدم والتدخل الجراحي والوخز بالإبر (الوشم) من أهم أسباب نقل العدوي للالتهاب الكبدي الفيروسي (سي) .
ولذلك يجب أن تكون هناك دراسات أكثر لتحديد العوامل التي تساعد علي انتشار التهاب الكبدي الفيروسي وكذلك طرق الوقاية وإيجاد الحلول لمنع انتشاره .

الأسماء :- أسامة عبد السلام محمود شامة **الدخيلة :-** دكتوراه

القسم :- طب الأطفال **التخصص :-** طب الأطفال

المشرفون :- د/أ /فرحات عبد الغني الجزار د/أ /فريده حسين الرشدي

د/أ /أحمد عباس رؤف د/أ /أحمد ثابت محمود

لجنة المحكم والمناقشة :- د.أ / ممدوح يوسف رفعت د/أ /محمد فتح الله مصطفى

د/أ /فريده حسين الرشدي د/أ /أحمد عباس رؤف

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- دراسة تركيز الإنزيم النظيري الكرياتين كاربينز ب - ب
في مصل الدم للأطفال حديثي الولادة المصابين بنقص الأكسجين عن المخ ومدى
تأثيره بإعطائهم الماغنسيوم .

CREATINE KINASE ISOENZYME BB CONCENTRATIONS IN THE
SERA OF ASPHYXIATED NEWBORN INFANTS AND THE EFFECT OF
MAGNESIUM ADMINISTRATION ON ITS LEVEL .

تم إجراء هذه الدراسة علي ٤٧ طفلا حديثي الولادة ومكتلمي النمو
مقسمين إلى مجموعتين :

المجموعة الأولى: تشمل على ٣٣ طفلا مصابين بنقص الأكسجين
عن المخ (الاختناق المصاحب للولادة) وتم تقسيمها إلى

مجموعتين : المجموعة (أ-١) وتضم ١٨ طفلا تم إعطائهم سلفات الماغنسيوم بالحقن الوريدي
ببسط شديد بعد ٤-٦ ساعات من الولادة والمجموعة (أ-ب) وتضم ١٥ طفلا تم علاجها بدون
سلفات الماغنسيوم .

المجموعة الثانية : تشمل على ١٤ طفلا طبيعيا للمقارنة . وأظهرت هذه الدراسة الآتي :-
- أن متوسط إنزيم الكرياتين كاربينز الكلي وأنزيم النظيري س كي - ب ب بالدم عند ٤-٦
ساعات من الولادة أعلى إحصائيا في الأطفال المصابين بالاختناق المصاحب للولادة عن الأطفال
الطبيعيين .

- انخفاض مستوى متوسط إنزيم الكرياتين كاربينز النظيري س كي - ب ب عند ٢٤ ساعة من
الولادة انخفاضاً ذو دلالة إحصائية عنه عند ٤-٦ ساعات في الأطفال المعالجنين بسلفات
الماغنسيوم في حين كان هناك ارتفاعاً في مستوى هذا الإنزيم عند ٢٤ ساعة في الأطفال التي لم
تعالج بسلفات الماغنسيوم ويظهر هذا الانخفاض في الحالات المصابة باختناق متوسط أو بسيط .
- واستمر على قيد الحياة من الحالات المرضية ٢٢ حالة (٦٦,٧%) بينما توفي ١١ حالة (٣٣,٣%)
٢٠% ويتضح من هذه الدراسة إن إعطاء الماغنسيوم كان له تأثيراً إيجابياً في الحالات المصابة
باختناق متوسط وبسيط ولم يتضح هذا التأثير في الحالات المصابة باختناق شديد ربما للتأثير
الشديد للإصابة بالاختناق الشديد علي الجسم عامة وليس المخ فقط .

الملخص

الأسماء :- محمد أحمد عطيه سالم خضر **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- طب الأطفال **التخصص :-** طب الأطفال

المقررون :- د.أ/ فرحات عبد الغني الجزار أ.د/ أحمد عباس رؤف
أ.د/ سهير سيد أبو العلا د/ فريده حسين الرشيدى د/ فهمه محمد حسان
لجنة العطاء والمناقشة :- د.أ/ فرحات عبد الغني الجزار

د.أ/ مرتضى حسن الشبراوي د.أ/ علم، محمد الشافعى د/ فهمه محمد حسان
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١

بموضوع الرسالة :- دراسة المسببات الفيروسية في حالات الالتهاب الكبدي الحاد
في أطفال محافظة المنوفية (دراسة ممتدة).

RELATIVE OCCURANCE OF DIFFERENT ACUTE: VIRAL
HEPATITIS IN MENOUFYIA GOVERNORATE
LONGITUDINAL STUDY.

الملخص

يعتبر الالتهاب الكبدي بنوعيه الحاد والمزمن من الأمراض المنتشرة بين أطفال جمهورية مصر العربية ومن الفيروسات الكبدية التي تصيب كبد الأطفال فيروس أب، ج، د، هـ، والمحصلة النهائية للإصابة بتلك الفيروسات اما التهاب كبدي حاد، التهاب كبدي مزمن، التهاب كبدي حاد نشط وحمل للفيروس دون أحداث أعراض مرضية. ويهدف البحث الى دراسة مدى انتشار الفيروسات الكبدية بين أطفال محافظة المنوفية ودراسة المحصلة النهائية بعد ستة أشهر من الإصابة من حيث نسبة الشفاء، والوفيات، ومعدل الحالات المرضية المزمنة وقد تم عمل الدراسة بمعهد الكبد وخضع ١٦٠ طفل بمصاب للفحص الاكلينيكي والفحص المعملى وأسفرت النتائج عما يلي:

أولاً: بلغت نسبة الإصابة بفيروس أ الحاد الى ٦٠% وبلغت نسبة الوفيات منهم ٤٦% نتيجة لالتهاب كبدي حاد مشتعلاً - ١٦٥% نتيجة أنيميا فشل نخاع العظام ووصلت نسبة الشفاء منه ٩٣,٩%.

ثانياً: بلغت نسبة الإصابة بفيروس ب الحاد ١٢,٥% ووصلت نسبة الإصابة بفيروس ب، د الى ١٦,٩% وبلغت الإصابة ذروتها في العمر السني من ٣ الى ٦ سنوات وبمتابعة الأطفال المصابين وجد أن نسبة الوفيات بلغت ٦٠,٢٥% بينما بلغت نسبة حامل الفيروس ١٢,٥% كما

وصلت نسبة الالتهاب الكبدى المزمن ١٢.٥% والاصابة بفيروس ب ،د يزيد احتمالية حدوث الالتهاب المزمن الى ٦٦.٦%.

ثالثاً : بلغت نسبة الاصابة بفيروس ج الى ٣.٧٥% في الأطفال المصابين بالتهاب كبدى حاد بينما وصل معدل التحول الى الالتهاب المزمن الى ٤٠% ولاتوجد حالات وفيات بين هؤلاء الأطفال.

رابعاً : بلغت نسبة الاصابة بفيروس هـ ٢٤.٦٣% بينما وصلت نسبة الشفاء منه الى ٩٦.٦٩% وبلغ معدل الوفيات الى ٣.١% وأثبت البحث وجود علاقة بين الاصابة بذلك الفيروس ومصادر المياه والصرف الصحى.

خامساً : بلغت نسبة الاصابة بعوامل أخرى غير الفيروسات السابقة ٨.٧٥% وبلغت نسبة الوفيات ٨.٣%.

ويوصى البحث بتعميم التطعيم ضد الالتهاب الكبدى أ والاهتمام بالبنية الأساسية خاصة في المجتمعات القروية من خلال مياه شرب نظيفة ووسائل صرف صحى حديثة.

الاسم :- فيصل مصطفى مصيلحي فرحات **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- طب المجتمع والبيئة **التخصص :-** طب الصناعات والصحة المهنية
المقررون :- ا.د/ تغريد محمد فرحات ا.د/ جعفر محمد عبد الرسول
ا.د/ محمود محمد عمرو ا.د/ وليم كنت انجر د/ محمد محمود شبل
لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د/ تغريد محمد فرحات ا.د/ جعفر محمد عبد الرسول
ا.د/ محمد كاما، السك. ا.د/ جمال حسن السمرة
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
عنوان الرسالة :- دراسة التأثيرات السلوكية والعصبية بين العمال المعرضين مهنيًا
للمبيدات الحشرية.

STUDY OF NEUROBEHAVIORAL EFFECTS AMONG WORKERS OCCUPATIONALLY EXPOSED TO PESTICIDES.

المخلص

المقدمة: تستخدم المبيدات الحشرية بدرجة كبيرة في جميع انحاء العالم. يتم استخدام المبيدات الحشرية بشكل اساسي في مجالات الزراعة وكذلك لاعراض الصحة العامة كمكافحة الملاريا أو الفئران وغيرها من الآفات الضارة بصحة الانسان. تؤثر المبيدات اساسا على الجهاز العصبي إذا ما تم التعرض إما لكميات كبيرة تصل لدرجة التسمم أو كان التعرض لكميات ضئيلة ولكن بشكل منتظم ولمدة طويلة كما هو الحال في عمال الزراعة. تعتبر الاختبارات لسلوكية احد الوسائل الأساسية التي تم استخدامها في كثير من الأبحاث لتشخيص التفسيرات التي قد تطرأ على الجهاز العصبي لكن على الرغم من التقدم الهائل في استخدام الاختبارات السلوكية في مجال السموم البيئية والمهنية إلا ان الحاجة مازالت قائمة لدراسة التأثيرات السلوكية والعصبية للمبيدات الحشرية خاصة التعرض المهني .

النتائج: الأشخاص المعرضون والأشخاص غير المعرضون لم يختلفوا إحصائياً في متوسط العمر ولا في متوسط سنوات التعليم. معظم الأشخاص موضع الدراسة اتمو الدراسة الثانوية (٧٧% - ٦٨ %) بالترتيب . لا يوجد فرق إحصائي بين المجموعتين موضع الدراسة في المستوى الاجتماعي، الوزن، الطول نسبة للتخمين، أو عدد أكواب الشاي أو القهوة المستهلكة يوميا . مادة الأسيتيل كولين استيراز اوضحت فرقا ذا دلالة إحصائية بين الأشخاص المعرضين وغير المعرضين حتي بعد تثبيت عوامل السن ومستوي التعليم. الأشخاص المعرضون اوضحوا أداء أقل من الغير معرضين في معظم الاختبارات السلوكية حتي بعد تثبيت عوامل السن ومستوي التعليم. أداء العمال المعرضين كان ذا دلالة إحصائية في الاختبارات الآتية: اختبار المشابهات اختبار رموز الأرقام ، اختبار توصيل الأرقام ، اختبار توصيل الأرقام بالحروف والأرقام بالأرقام اختبار شطب الحروف ، اختبار PASAT ، اختبار إعادة الأرقام ، اختبار بنستون . لم تكن هناك أي علاقة بين مادة الأسيتيل كولين والاختبارات السلوكية لكل من العمال المعرضين وغير المعرضين . كان هناك اتجاه نحو ضعف الأداء في الاختبارات السلوكية وبين طول مدة العمل في رشح المبيدات . استبيان تقييم الشخصية اوضح أن الأشخاص المعرضين للمبيدات يميلون للعصبية أكثر من الأشخاص غير المعرضين.

الاسم :- منال أحمد أحمد البتانوني **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- طب المجتمع والبيئة **التخصص :-** طب الصناعات والصحة المهنية

المشرفون :- د/١ / تغريد محمد فرحات د/١ / محمد كامل السبيكي

د/١ / جعفر محمد عبد الرسول د/١ / أحمد حسين عبد الكريم

د/ يوسف عبد العزيز الحسانين

لجنة المحكم والمناقشة :- د.١ / تغريد محمد فرحات د/١ / محمد كامل السبيكي

د/١ / جعفر محمد عبد الرسول د/١ / علي عبد الهادي مسعود

د/١ / محمد عزت علوان

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- دراسة التأثيرات السلوكية والعصبية بين عمال الطباعة (محافظة المنوفية) .

STAUDY OF NEURO BEHAVIORAL EFFECTS AMONG :
WORKERS IN PRINTING INDUSTRY (MENOUFYA
GOVERNORATE) .

تمت دراسة مجموعة من العمال المعرضين مهنيًا للرصاص بمطبعة جامعة المنوفية ، وكذا تمت دراسة مجموعة أخرى من العمال لم يسبق لهم التعرض مهنيًا للرصاص وذلك عن طريق ملء استمارة استبيان وإجراء فحص إكلينيكي شامل وتقييم عصبي سلوكي من خلال بطارية اختبارات وكذلك تمت عدة فحوص معملية للدم والبول ودراسة لبنية العمل ، وقد لوحظ أن :

الملخص

أن زيادة مستوي الرصاص بالجو عن الحد المسموح به دوليا ، يؤدي إلي ارتفاع نسبته بالدم مما يؤثر علي زيادة معدل انتشار الأعراض الإكلينيكية المختلفة ، والتي تظهر بوضوح كلما ارتفع مستوي الرصاص بالدم .

كما أن ارتفاع مستوي الرصاص بالدم ، يكون له تأثير مباشر علي بعض مؤشرات الدم الأخرى ، ويؤدي بدوره لارتفاع مستوي حامض أمينو ليفوليبيك بالبول . كذلك لوحظ أن زيادة مستوي الرصاص بالدم ، يصحبه تدهور كفاءة الأداء في بطارية الاختبارات المعرفية المختلفة ، وارتفاع معدل انتشار أنماط الشخصية المختلفة وذلك بعد إظهار أو بعد إخفاء تأثير بعض العوامل الأخرى التي تساعد علي تدهور تلك الكفاءة .

وكذا تبين أنه كلما زاد متوسط عمر الفرد ، أو زادت مدة تعرضه للرصاص أو انخفض مستوي تعليمه كلما أدي ذلك لتدهور كفاءة أدائه في بطارية الاختبارات المختلفة ، وارتفاع معدل إصابته بأنماط الشخصية المختلفة .

الأسماء :- صفاء عبد الفتاح السيد بدر
القسم :- طب المجتمع والبيئة
المشرفون :- ١.د/تغريد محمد فرحات
 ٢.د/ريم الدسوقي البهنسي
لجنة الحكم والمناقشة :- ١.د/محمد كامل السبكي
 ٢.د/صافيناز السعد شلح
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩
عنوان الرسالة :- دراسة هشاشة العظام بين السيدات فوق سن الأربعين حتى الخامسة والستين .

STUDY OF OSTEOPOROSIS AMONG WOMEN FROM 40-65 YEARS .

الملخص

تهدف هذه الرسالة إلى دراسة العوامل المؤثرة علي كثافة العظام بين السيدات من سن ٤٠ سنة وحتى ٦٥ سنة وقد تمت هذه الدراسة بين النساء المترددات علي مركز صحة المرأة بمعهد ناصر لقياس كثافة العظم حيث فحصت السجلات لحوالي ١٢٥٠ سيده من المترددات علي المركز وكانوا يعانون من نقص في كثافة العظام عن المعدل الطبيعي حيث رجعت عوامل الخطورة لديهن والتي ترتبط غالبا بنقص في كثافة العظام وتمت مقارنتها بنفس العدد من السجلات لسيدات ثبت بأشعة الديسكا أن كثافة العظام لديهن طبيعية . بدراسة العلاقة بين مختلف عوامل الخطورة وكثافة العظام وجدت أن هناك علاقة طردية بين كثافة العظام وممارسة المشي ، النشاط البدني اليومي مؤشر كتلة الجسم ، المجهود الوظيفي والمستوي التعليمي في حين وجدت علاقة عكسية بينها وبين المرحلة السنية للسيدات ، المدة المنقضية بعد سن اليأس ومعدل الانجاب بالإضافة إلي مدة التدخين للمدخنات .

للبحث عن العلاقة بين كثافة العظام وواحد من الدلالات الكيميائية الحيوية (دلالات الامتصاص) دي بي دي (ديوكسي بيريدينولين حر) . تم اختيار ٩٩ سيده عشوائية بين المترددات علي المركز صحة المرأة بمعهد ناصر لقياس كثافة حيث جمعت عينات بول من كل سيده (عينه البول في الصباح) لعمل هذا الاختيار وتم قياس كثافة العظام لكل سيده منهن وجدت علاقة عكسية بين القيم الناتجة من اختبار دليل الامتصاص (دي بي دي) وقياسات كثافة العظام للسيدات اللاتي شملتهن الدراسة . تم تنفيذ برنامج تعليمي موجه للوقاية من مرض هشاشة العظام مع تقييم تأثير هذا البرنامج علي العنقليات حيث اختيرت المشاركات في هذا الجزء من السيدات المختبرات سابقا لعمل اختبار دي بي دي ولتضح بأشعة الديسكا انهن في مرحلة ما قبل وهن العظام حيث تم تقسيمهن إلي مجموعتين : مجموعة مشاركة في البرنامج (١٦ سيده) ومجموعة غير مشاركة (١٨ سيده) وكانت المجموعتين تخضعن للعلاج الوقائي بعقار الوندونات صوديوم ٥ مم / يوميا .

الأسم :- توفيق محمد عبد المطلب محمد **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- الميكروبيولوجي **التخصص :-** بكتريولوجيا طبية

المشرفون :- د/١٠١ حسن البنا يونس /د/١٠١ محمد سيد مصطفى

د/ نيرة أحمد عيسى /د/ مبروك محمد غنيم

لجنة الحكم والمناقشة :- د/١٠١ حسن البنا يونس /د/١٠١ عمر محمود الدالي

د/١٠١ صبري محمد رزق /د/ نيرة أحمد عيسى /د/ مبروك محمد غنيم

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- الأنواع الجينية للفيروس الكبدي (ج) في مرضي الكبد المزمنة

HCV GENOTYPES IN PATIENTS WITH CHRONIC LIVER DISEASE .

الملخص

إن الإصابة بالفيروس الكبدي (ج) تمثل أكبر المشاكل الصحية في العالم ومصر خاصة حيث أنه ينتقل عن طريق الدم ومشتقاته فقد تؤدي الإصابة به في معظم الأحيان إلي تليف الكبد وسرطان الكبد.

تم تقسيم الفيروس إلى ستة أنواع جينية رئيسية وخمسين نوع فرعي وذلك طبقا للتباين في التركيب الجيني للفيروس ويعتبر النوع الجيني (٤) أكثر الأنواع الجينية انتشارا في مصر .

بعد إجراء كثير من الأبحاث وجد من نتائج بعض هذه الأبحاث أن هناك علاقة بين الأنواع الجينية وبين معدل انتشار الفيروس في مكان ما وحدة المرض الكبدي وكذلك الاستجابة للعلاج.

وجد أيضا أن هناك بعض العوامل التي تتظاهر مع الفيروس الكبدي (ج) في حدة المرض الكبدي مثل زيادة نسبة الحديد بالدم ،نقص الزنك، الإصابة بالفيروس الكبدي (ب)،البلهارسيا وكذلك الإصابة بمرض البول السكري .

وتكمن معرفة النوع الجيني للفيروس في تحديد نوع وجرعة العلاج وكذلك في استحداث مصل للفيروس.

من أحد العلاجات التي تم استخدامها لعلاج الفيروس عقار د.د.ب ولكنها ليست فعالة في القضاء علي الفيروس.

الاسم :- أحمد عامر عبد الوهاب
القسم :- الامراض الصدرية والتنفس
المشرفون :- ا.د/محمد محمود عبد الغفار
 ا.د/اسامه فعيم منصور
لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د / عادل خطاب
 ا.د/علي عبد الرحيم مبروك
 ا.د/محمد محمود عبد الغفار

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/١٦

موضوع الرسالة : دراسة العينات المختلفة المأخوذة عن طريق المنظار الشعبي الليفى الضوئى في تشخيص سرطان الرئة.

STUDY OF DIFFERENT BIOPSY PROCEDURES OF :
 FIBEROPTIC BRONCHOSCOPY IN DIAGNOSIS OF LUNG
 CANCER .

المخلص

يعتبر سرطان الرئة من الأمراض الشائعة هذه الأيام ومن أكثر اسباب الوفاة من امراض الصدر في إحصائيات العشر

سنوات الاخيرة.

وقد تم إجراء هذا البحث لتقييم دور المنظار الشعبي الليفى الضوئى في تشخيص سرطان الرئة .

اشتملت هذه الدراسة على ٧٠ مريض تم عمل لهم العينات الآتية باستخدام المنظار الشعبي الليفى وكانت نسبة تشخيصهم كالاتي :-

%٦٥

* غيبيل شعبي

%٨٦

* عينة من جدار الشعب الهوائية

% ٧٤

* عينة باستخدام الفرشاة

%٦٨

* عينة عبر جدار الشعبة الهوائية بالجفت

%٧٥

* عينة عبر جدار الشعبة الهوائية باستخدام الأبر الماصة

الأسماء :- السيد عبد الشافي حسنين أحمد عبد الله **الدعوة :-** دكتوراه
القسم :- الأمراض الصدرية والسكران **التخصص :-** الأمراض الصدرية والسكران

المشرفون :- ا.د/علي عبد الحليم مبروك ا.د/محمد محمود عبد الغفار

ا.د/أسامة فهم منصور د/خالد محمد لطفي بدوي

لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د/عصمت علي عبد النبي ا.د/أسامة فهم منصور

ا.د/عبد الله محمد عبد الله

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة : محتوى السيتوكينات في السائل البلوري : دراسة مقارنة بين الانسكاب البلوري الدرني وغير الدرني .

CYTOKINE CONTENTS OF PLEURAL EFFUSION :A: COMPARATIVE
STUDY BETWEEN TUBERCULOUS AND NON TUBERCULOUS
PLEURAL EFFUSION .

المخلص

يعتبر تشخيص الانسكاب البلوري من المشاكل التي يواجهها الأطباء للوصل إلى سبب هذا الانسكاب بعد العديد من الأبحاث يقى ٢٠% من المرضى بدون سبب واضح لهذا الانسكاب بالنسبة للإنسكاب البلوري الدرني هناك العديد من الوسائل التشخيصية حيث سجلت نسبة التشخيص بواسطة مزرعة السائل البلوري حوالي ٢٠-٧٠% ونسبة التشخيص بواسطة آخر عينة من الغشاء البلوري وزرعها تصل إلى ٧٠-٩٥% . بالمثل فإن تشخيص الانسكاب البلوري السرطاني يعتبر أيضا من المشاكل التي تواجه الأطباء حيث سجلت نتائج إيجابية لدراسة نوع الخلايا ٤٠-٨٧% تقريبا من الحالات . أما بعد أخذ عينة الغشاء البلوري أعطت نتائج إيجابية في ٤٠-٧٥% تقريبا من الحالات من أجل ذلك تم التفكير في البحث عن إيجاد دلالات كيميائية للفرقة بين السائل البلوري الدرني والسائل البلوري الغير درني وكان هذا هو الهدف من هذه الدراسة .

اشتملت هذه الدراسة على ٦٢ مريض كانوا محجوزين في كلا من قسم الصدر بالمستشفى الجامعي بالمنوفية وقسم الصدر بالمستشفى الجامعي بالإسكندرية ومستشفى صدر مهنور حيث تم تقسيم هؤلاء المرضى إلى أربعة مجموعات رئيسية :

١- مجموعة الانسكاب البلوري الدرني وتشمل ٢٤ مريض . ٢- مجموعة الانسكاب البلوري السرطاني وتشمل ٢٠ مريض . ٣- مجموعة الانسكاب البلوري الصيدي وتشمل ٧ مرضى .

٤- مجموعة الانسكاب البلوري الارتشامي وتشمل ٧ مرضى . وأجريت هذه الأبحاث لكل مريض : فحص السائل البلوري بالطرق الآتية لتحديد كمية البروتينات - فحص خلايا السائل البلوري - عمل شريحة بطريقة الزيلينلسن وكذلك زراعة السائل على العديد من المزارع ودراسة تفاعل البوليمراز المتسلسل للحمض النووي لميكروب الدرن ومعايرة نسبة الأنترفيرون جاما وعامل التكرز ألفا والانتروكين رقم ٢ .

فحص عينة من الغشاء البلوري الجداري لبعض المرضى وعمل منظار للثة وأشعة مقطعية عند الضرورة . اختبار تيوبركابين لكل المرضى .

هذه الدراسة استلقت الآتي :
نسبة الأنترفيرون جاما في السائل البلوري عند مستوى ٧٠ كوجرام /مليتر ذات دلالة تشخيصية ويمكن بها التفرقة بين السائل البلوري الدرني والسائل البلوري السرطاني بنسبة حساسية وخصوصية عاليتين (٩٥,٨% ، ١٠٠%) . يعتبر تفاعل البوليمراز المتسلسل اختبار جيد وسريع لتشخيص الانسكاب البلوري الدرني لكن قياس نسبة الأنترفيرون جاما أفضل منه في التفرقة بين السائل البلوري الدرني السرطاني حيث سجلت هذه الدراسة نسبة حساسية وخصوصية لتفاعل البوليمراز المتسلسل (٧٥% ، ١٠٠%) .

الاسم :- هشام مصطفى زكي عبد الازق **الدرجة :-** دكتوراة

القسم :- الأشعة التشخيصية **التخصص :-** الأشعة التشخيصية

المقررون :- د. عادل محمد الوكيل د. محمد سامي الببلاوي

د. محمد رمضان الخولي

لجنة الحكم والمناقشة :- د. محمد رمضان الخولي د. السيد المكاوي

د. محمد د عبد الشهيد راشد

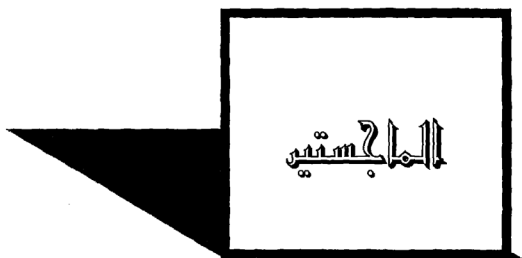
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة : التصوير الطبي بالرنين المغناطيسي لإصابات الغدة النخامية وجوار السرج التركي.

**MAGNETIC RESONANCE IMAGING OF PITUITARY AND
PARASELLAR LESIONS.**

الملخص

من المعروف ان الغدة النخامية وجوار السرج التركي تحتوي علي تجمع معقد من الغدد الصماء والنسجة العصبية والوعائية والتركيبات الهيكلية ، وهناك العديد من الامراض الاكلينيكية ناتجة عن الإصابات التي تحدث في هذه المنطقة ولذلك اصبح التصوير الطبي وسيلة هامة وناقعة للتشخيص في مثل هذه الحالات ولقد أثبت الدارسون مدي فاعلية التصوير بالرنين المغناطيسي في تقييم ودراسة الغدة النخامية وجوار السرج التركي ، وكان الغرض من هذه الدراسة هو أن نظهر ونزيد من الدور الذي يلعبه الرنين المغناطيسي في تشخيص وتقييم الغدة النخامية وما جاورها. وفي هذا العمل تناولنا دراسة نوع وخصائص الاشارات التي تتعكسها الإصابات المختلفة وذلك حسب ازمة الفحص كما تم دراسة مدي اظهارها بالمواد الصابغة. الرنين المغناطيسي مكنا من الحصول علي مقاطع اكليلية وسهمية مباشرة والمريض في الوضع راقد بسهولة بدون اللجوء إلي أوضاع غير مريحة للرأس والرقبة كما كان الحال في التصوير بالأشعة المقطعية صهريج فوق السرج التركي يتم تصويره بدقة وتوضيحه بسهولة بالرنين المغناطيسي ولذلك فإن إصابات السرج وتأثيرها علي الملتقي البصري يتم عرضها ومشاهدتها بدقة . لقد تخطينا مرحلة مجرد تشخيص الورم ونرغب في معرفة تأثير هذا الورم علي أي تركيب عصبي ووعائي بدقة فعلي سبيل المثال في أورام جوار السرج نتوقع أن نري درجة تغيير شكل الملتقي البصري ايضا نريد معرفة علاقة الاوعية الدموية المركزية في قاع المخ بالإصابة ونريد أن نصور امتداد أورام العصب البصري إلي ما بعد الملتقي البصري والرنين المغناطيسي قد مكنا من الحصول علي نتائج ناجحة في هذا المجال .



الأسم :- جمال الصابر محمد السيد

الدرجة :- الماجستير

القسم :- التخدير

التخصص :- تخدير

المشرفون :- د/أ / عمر عبد العليم عمر د/أ / ممدوح السيد لطفي

د/أ / عصام عبد الحميد إسماعيل

لجنة المحكمه والمناقشة :- د.أ / عمر عبد العليم عمر د/أ / ماجدة فؤاد يحيى

د/أ / إنعام فؤاد جاب الله

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٣/١٢

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

موضوع الرسالة :- كفاءة التهوية التنفسية أثناء التخدير الكلي التلقائي باستخدام

الممر الهوائي الفم بلعومي ذي البالونة أو الممر الهوائي الحنجري .

ADEQUACY OF VENTILATION DURING GENERAL
ANESTHESIA IN SPONTANEOUSLY BREATHING
ANESTHETIZED PATIENTS USING A CUFFED
OROPHARYNGEAL AIR WAY OR LARYNGEAL MASK
AIR WAY .

المقدمة :

لقد أصبح استخدام أدوات مستحدثة في التخدير أمراً ضرورياً حيث أصبح الممر الهوائي الفم بلعومي والممر الهوائي الحنجري بديلان لأنبوبية القصبة الهوائية .

ولذلك أصبح من المهم دراسة كفاءة التنفس للمرض أثناء استخدام هذه الأدوات أمراً ضرورياً وذلك سوف نعتمد في تقييم كفاءة التنفس علي قياس ضغط ثاني أكسيد الكربون في هواء الزفير وكذلك ضغطه في الدم أثناء إجراء الجراحة .

الهدف من البحث : الهدف من هذه الدراسة هو تقييم كفاءة التهوية التنفسية للممر الهوائي الفم بلعومي والممر الهوائي الحنجري وتأثيره علي كفاءة التنفس وذلك عن طريق ثاني أكسيد الكربون في هواء الزفير والدم .

المرضى وطرق البحث : سوف تجري هذه الدراسة على ستين من المرضى من الفئة الأولى والثانية تبعا لتصنيف الجمعية الأمريكية لأطباء التخدير الذين يخضعون لإجراء عمليات جراحية بدون استخدام جهاز التنفس الصناعي تحت تأثير مخدر كلي وسوف تقسم المرضى إلي مجموعتين :-

المجموعة الأولى ٣٠ مريض : سوف يتم تركيب الممر الهوائي الفم بلعومي بعد بدء التخدير واستقرار الحالة .

المجموعة الثانية ٣٠ مريض : سوف يتم تركيب الممر الهوائي الحنجري بعد بدء التخدير واستقرار الحالة وسوف يتم بدء التخدير الكلي بمقار البريوفول بجرعة (٣ مجم / كجم) والفتانيل (١ ميك / كجم) عن طريق الوريد وسوف يستمر التخدير بعد ذلك عن طريق غاز الهالوثان (٢-٣ %) وأكسيد النيتروز نسبة ٦٠ % مضاف إليه الأكسجين . وهؤلاء المرضى لا يتم استخدام جهاز التنفس الصناعي لهم أثناء التخدير .

المخلص

الاسم :- هشام عبد الرحمن أحمد محمود . **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- التخدير **التخصص :-** التخدير

المختصون :- د/ طلعت محمد عبد الحليم د/ ممدوح السيد لطفي

أ.د/ محمد ياسر النجار

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / عمر عبد العليم عمر

أ.د/ أنعام فؤاد جاب الله أ.د/ ممدوح السيد لطفي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣

موضوع الرسالة :- دور طبيب التخدير في تقليل فقد الدم إبان العمليات الجراحية

PERIOPERATIVE BLOOD LOSS AND ITS REDUCTON THE

ROLE OF THE ANAESTHETIST.

الملخص

يعد التحكم في النزيف الدموي أثناء العمليات الجراحية أحد تحديات الجراحة الحديثة ليس فقط للجراح بل أيضا لطبيب التخدير ولا يزال البحث عن أفضل السبل فاعلية وأمانا تمكن من هذا التحكم في النزيف الدموي متصلا .

وتشتمل الطرق الفسيولوجية لتقليل النزيف الدموي على تعديل وضع المريض والتنفس الصناعي باستخدام الضغط الإيجابي المنقطع والضغط الإيجابي في نهاية الزفير والتحكم في نسبة ثاني أكسيد الكربون والأكسجين في الدم والتخدير المتقن . أما الطرق الميكانيكية لتقليل النزيف الدموي فتشتمل على القطع الشرياني والضغوط الشرياني والحقن الموضعي بالعقاقير المشابهة للتأثير السباتوي .

وتشتمل الأساليب الفارماكولوجية لتقليل النزيف الدموي على تخفيض المقاومة الوعائية الطرفية أو تخفيض كمية الدم المضخة من القلب. تنقسم مضاعفات خفض الدم المقصود إلى مضاعفات جراحية كالنزيف الرجعي وجلطة الدم والتجمعات الدموية وإلى مضاعفات خاصة بانخفاض نثر الدم بالأعضاء الحيوية بالجسم .

وتعتبر وسائل نقل الدم المتمائل والتي تشمل على تبرع المريض بدمه ذاتيا قبل الجراحة وتخفيف الدم القياسي الحاد وتقنية إنقاذ الدم للنازف أثناء أو بعد الجراحة من الطرق البديلة لتقليل النزيف الجراحي. ويعتبر الدم الناتج عن استخدام هذه التقنيات المصدر الوحيد السريع للدم النوعي المتوافق الذي يمكن إعطاؤه للمريض دون الخوف من انتقال العدوى أو الحساسية الذاتية للدم .

الأسماء :- صبري إبراهيم السيد عبد الله **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- التخدير **التخصص :-** التخدير

المشرفون :- ١.د/ماجدة فؤاد يحيى د/عبد الرحمن أحمد أحمد

د/أسامة عبد الله الشرقاوي

لجنة الحكم والمناقشة :- ١.د/ عمر عبد العليم عمر ١.د/كمال الدين علي هيكل

١.د/ملحة فؤاد يحيى

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة : تقييم تأثير إضافة عقار الكلونيدين إلى عقار الروبيفاكين في التخدير الإبطي للحزمة العصبية الذراعية.

EVALUATION OF THE EFFECT OF ADDING CLONIDINE TO:
ROPIVACAINE FOR AXILLARY BRACHIAL PLEXUS
BLOCKADE

الملخص

تهدف هذه الدراسة إلى تقييم تأثير إضافة عقار الكلونيدين إلى عقار الروبيفاكين في أثناء التخدير الإبطي للحزمة العصبية الذراعية وملاحظة تأثير تلك الإضافة على بداية ومدة التخدير والتأثير على الحركة وتسكين الألم ما بعد العمليات الجراحية. هذا وقد أجريت هذه الدراسة على خمسين مريض تم تقسيمهم إلى مجموعتين (I و II) تم تخديرهم جميعاً بالتخدير الإبطي للحزمة العصبية الذراعية. المجموعة الأولى: وقد تم تخديرها بإضافة ١ مل من عقار الكلونيدين (١٥٠ ميكروجرام/مل) إلى ٤٠ مل من عقار الروبيفاكين ٠.٧٥% (٧,٥ مجم /مل) المجموعة الثانية: وقد تم تخديرها بعقار الروبيفاكين فقط بعد إضافة ١ مل محلول ملح إلى ٤٠ مل من عقار الروبيفاكين ٠.٧٥% (٧,٥ مجم /مل). جميع المرضى قد تم ملاحظتهم من حيث النبض ونسبة تشبع الدم بالأكسجين وضغط الدم جميع المرضى قد تم أخذ القياسات التالية لهم.

- العلامات الحيوية - كالضغط والنبض ونسبة تشبع الدم بالأكسجين وذلك قبل ولقاء إجراء العملية الجراحية - بداية فقد الإحساس وبداية فقد الحركة ومدة فقد الحركة ومدة تسكين الألم بالذراع المخدر وكمية المسكنات التي تناولها المريض بعد العملية الجراحية ودرجة تخفيف حدة التوتر المرضي وأي ألم ناتج عن الرباط المضاعف لوقف النزف وأي مضاعفات نتجت من المخدر أو طريقة التخدير وكانت نتائج الدراسة كالتالي: لم يكن هناك اختلاف في الخصائص الديموغرافية بين المجموعتين لم يكن هناك أي اختلاف بين المجموعتين في العلامات الحيوية ولم يكن هناك اختلاف بين المجموعتين في بدء التخدير من حيث فقد الإحساس والحركة بالذراع المخدر. إحصائياً كانت هناك زيادة ذات أهمية ملموسة في مدة فقد الإحساس وفقد الحركة وتسكين الألم بالذراع المخدر في مجموعة الكلونيدين إحصائياً كان هناك نقص ملحوظ في كمية المسكنات بعد العملية الجراحية في مجموعة الكلونيدين. لم يكن هناك أي اختلاف إحصائي ملموس بين المجموعتين من حيث درجة هدوء المريض وتخفيف حدة التوتر. لم يكن هناك أي ألم ناتج عن الرباط المضاعف لوقف النزف في كلتا المجموعتين. لم يكن هناك أي مضاعفات سواء من المخدر أو من طريقة التخدير في تلك المجموعتين.

الاسم :- مونا ز عبد الرحمن علي دغيدي **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- التخدير **التخصص :-** التخدير

المهرون :- ا.د/ عمر عبد العليم عمر ا.د/ ممدوح السعيد لطفي

د/ أشرف محمد احمد مصطفى

لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د/ عمر عبد العليم عمر

ا.د/ كمال الدين علي هلا ، ا.د/ ماجدة فؤاد يحيي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة : عقار السيفوفلوران مقابل البروبوفول للإدخال والمتابعة التخديرية في الأطفال باستخدام القناع الحنجري.

SEVOFLURANE VERSUS PROPOFOL FOR INDUCTION AND :MAINTAINANCE OF ANAESTHESIA USING LARYNGEAL MASK AIRWAY IN CHILDREN.

الملخص

تهدف الرسالة إلى: المقارنة بين عقار السيفوفلوران والبروبوفول عند الاستخدام في الإدخال والمتابعة التخديرية في الأطفال باستخدام القناع الحنجري. وقد أجريت هذه

الدراسة علي عدد (٤٠) مريضاً من ٣-٦ سنوات من الجنسين عند إجراء عمليات جراحية تحت السرة مثل الفتق الإربي والخصية المعلقة ، وقد تم تقسيم المرضى إلي مجموعتين: المجموعة الأولى (مجموعة البروبوفول) : وفيها يتم إعطاء المريض أكسجين مع أكسيد النيتروز بالاستنشاق والبروبوفول ٢ مجم /كجم لجرعة أولية ثم يتم استمرار التخدير فيها عن طريق تنقيط البروبوفول بمعدل ٥ مجم /كجم/ ساعة.

المجموعة الثانية (مجموعة السيفوفلوران): وفيها يتم إعطاء المريض أكسجين مع أكسيد النيتروز بالاستنشاق وسيفوفلوران ٨% ثم يتم استمرار التخدير عن طريق السيفوفلوران ٢% وقد تم تسجيل الآتي:

- المشاكل التي تحدث عن تركيب القناع الحنجري في المجموعتين .
- الضغط ، النبض ، نسبة تشبع الأكسجين بالدم قبل وبعد بدء التخدير ، بعد وضع القناع الحنجري ، أثناء العملية التخديرية وعند انتهائها.

- الزمن اللازم لوضع القناع الحنجري بالثواني.
- الزمن اللازم لإزالة القناع الحنجري بالثواني .
- خصائص الأفافة باستخدام معدل الدريت.

وقد أوضحت الدراسة:

- أنه لا يوجد أي اختلاف بين المجموعتين بالنسبة لنسبة تشبع الأكسجين بالدم والضغط وخصائص الإفافة ، ويوجد فرق فقط في النبض في فترة بعد الإدخال التخديري بعد وضع القناع الحنجري.
- الأطفال في مجموعة السيفوفلوران أكثر تهيجا عن مجموعة البروبوفول.
- الزمن اللازم لوضع القناع الحنجري أقل في مجموعة السيفوفلوران.
- الزمن اللازم لإزالة القناع الحنجري أقل في مجموعة السيفوفلوران

الاسم :- هيثم البلتاجي عبد القادر
القسم :- الجراحة العامة
المخترون :- د/أ/ سمير محمد حنفي كحله / د/ عامر أحمد طنطاوي
 د/ محمد صفوت إبراهيم
لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ/ علاء الدين عبد الحي
 د/أ/ سعيد إبراهيم الملاح / د/أ/ سمير محمد حنفي، كحله / د/ عامر أحمد طنطاوي
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٧/١٧
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/٩/٢٩
موضوع الرسالة :- دراسة مضاعفات إصابات الرأس الصغرى .

STUDY OF COMPLICATIONS AFTER MINOR HEAD INJURY.

الملخص

تعتبر إصابات الرأس من أكبر المشاكل التي تواجه القطاع الطبي خاصة وكذلك البلاد المختلفة على وجه العموم وتمثل الإصابات الناتجة عن حوادث الطرق المختلفة نسبة كبيرة من الوفيات خاصة بين الأطفال حيث ترتفع هذه النسبة لتصل إلى أكثر من ٢٠% من الوفيات سنوياً في الدول النامية نظراً للقصور الشديد في إجراءات الوقاية على الطرق السريعة وكذلك لعدم توافر برامج التوعية بين قطاعات الشعب المختلفة .

ونظراً لخطورة تلك المشكلة في بلادنا فقد قمنا بهذه الدراسة الصغيرة للتعرف على العوامل المختلفة التي تؤدي إلى حدوث مضاعفات عقب إصابات الرأس الصغرى وكذلك السبل المختلفة للوقاية والعلاج من هذه المضاعفات عند حدوثها .

وقد تمت هذه الدراسة على ٢٠٠ من المرضى المترددين على قسم جراحة المخ والأعصاب بالمستشفى الجامعي بالمنوفية في الفترة من فبراير ٢٠٠٠ إلى أغسطس ٢٠٠١ بمختلف الأنواع من إصابات الرأس وقد تم دراسة التاريخ المرضي لهؤلاء المرضى وكذلك الفحص الإكلينيكي الشامل لكل حالة على حدة والتقييم المبني لهذه الحالات ثم تم إجراء الفحوصات المختلفة لهؤلاء المرضى حيث تم إجراء أشعة عادية على الجمجمة والفقرات العنقية ثم عقب ذلك تم إجراء أشعة مقطعية على المخ لكل الحالات وحسب نتائج تلك الأشعة تم تقسيم المرضى إلى ٦ مجموعات مختلفة .

وقد تم وضع المرضى تحت الملاحظة الدقيقة وإعطاء العلاج الطبي اللازم لكل حالة وحسب تطور الحالة من الناحية الإكلينيكية والاستجابة للعلاج الطبي تم ملاحظة التطور المطرد لكل حالة وكذلك تم متابعة المرضى عن طريق إجراء أشعة مقطعية جديدة لتحديد احتمالية حدوث أي نزيف أو تجمع دموي بالمخ حيث تم إجراء العمليات الجراحية المناسبة لكل حالة حسب ما أظهرته الأشعة المقطعية الجديدة .

الأسماء :- أحمد أحمد محمد سالماني **الطريقة :-** ماجستير
القسم :- الجراحة العامة **التخصص :-** الجراحة العامة
المشرفون :- أ.د/ عبد العزيز عباس تغلب أ.د/ أحمد لبيب دخان
 د/ محمد ياسر عبد العاطي
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمود بدوي إبراهيم أ.د/ نبيل جاد الحق
 أ.د/ عبد العزيز عباس تغلب
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٧/١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤
عنوان الرسالة :- المقارنة في العلاج الجراحي للإرتجاع المعدي للمريء بين
 عمليتي نيسين وتثبيت المعدة أسفل الحجاب الحاجز بواسطة الرباط المبروم المتصل
 بالكبد .

LIGAMENTUM TERES GASTROPEXY VERSUS NISSEN
 FUNDOPLICATION IN SURGICAL TREATMENT OF
 GASTRO - OESOPHAGEAL REFLUX DISEASE .

المخلص

عن ارتجاع مكونات المعدة للمريء يعد من أكثر مشاكل القناة الهضمية حدوثاً فهو يسبب حوالي ٧٥% من اضطرابات المريء ويحدث نتيجة عوامل عديدة تساهم فيها كلا من المعدة والمريء وهناك ثلاثة أسباب رئيسية لتعرض المريء للعصارة المعديّة : منها خلل صمام أسفل المريء، عدم تخلص المريء من العصارة المعديّة المرتجعة بكفاءة وخلل المخزون المعدي .

يعتبر السبب الأول من أكثر الأسباب شيوعاً وتلك نقطة هامة، حيث أن جراحات منع الارتجاع مصممة لعلاج هذا الخلل، أن أهم الأسباب التي تستدعي إخضاع المرضى للعلاج بالجراحة هي إما عدم استجابة المرضى للعلاج بالعقاقير أو رفض المريض لتناول تلك العقاقير .

محصلة تلك الدراسة : أننا نشعر أن إجراء عملية اللقمة المرتخية بطريقة "نيسن" لعلاج الارتجاع المعدي للمريء يعتبر أكثر فاعلية ويحسن خصائص العضلة القابضة بنسبة أكبر إذا ما قرن بعملية تثبيت المعدة أسفل الحجاب الحاجز بواسطة الرباط المبروم المتصل بالكبد والتي يمكن إلى حد ما الاعتماد عليها إذا كان هناك مانع لإجراء عملية "نيسن" مع ضرورة الاختيار الجيد للمرضى والاهتمام بالتفاصيل لكيفية إجراء تلك العملية لتقليل نسبة الارتجاع بعدها .

الأسماء :- رفيق فكري برسوم سليمان، **الطريقة :-** ماجستير
القسم :- الجراحة العامة **التخصص :-** جراحة عامة
المشرفون :- د/أ/ سعيد إبراهيم الملاح د/أ/ أحمد لبيب دخان
د/أ/ أسامة فهيم منصور

لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ/ محمود بدوي إبراهيم د/أ/ أحمد لبيب دخان
د/أ/ سعيد إبراهيم الملاح د/أ/ محمد عز الدين عبد الرؤف
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٥ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- مقارنة بين العينة المأخوذة بمنظار تجويف الصدر مع
العينة المأخوذة عبر جدار الصدر تحت توجيه الأشعة المقطعية في العتامات
الرئوية الطرفية .

THORACOSCOPIC LUNG BIOPSY VERSUS TRANSTHORACIC C T GUIDED PERCUTANEOUS NEEDLE BIOPSY IN DIAGNOSIS OF PERIPHERAL LUNG SHADOWS.

الملخص

أجريت هذه الدراسة لتحديد القدرة التشخيصية للعينة المأخوذة بمنظار
تجويف الصدر والعينة المأخوذة بالإبرة عبر جدار الصدر تحت توجيه
الأشعة المقطعية في تشخيص العتامات الرئوية الطرفية .

أجريت هذه الدراسة على ٣٠ مريض عندهم عتامة في الأشعة في
الجزء الطرفي من الرئة . وتم أخذ التاريخ المرضي منهم وإجراء الفحص الإكلينيكي لكل منهم
وعمل أشعة عادية على الصدر والتحليل المعملية وأشعة مقطعية على الصدر وأخذ عينة بالإبرة
تحت توجيه الأشعة المقطعية وتم عمل منظار تجويف الصدر وأخذ عينة بالمنظار .
واتضح من التشخيص النهائي أن ٢٣ مريض مصابون بأورام خبيثة و ٧ مرضي مصابون
بأمراض غير خبيثة .

وقد أظهرت النتائج أن دقة تشخيص العينة المأخوذة بالإبرة تحت توجيه الأشعة المقطعية كانت
٧٨,٣% ودقة تشخيص العينة المأخوذة بمنظار تجويف الصدر كانت ١٠٠% .
إن حجم الورم كان عامل ذو أثر هام في دقة تشخيص العينة المأخوذة بالإبرة تحت توجيه الأشعة
المقطعية .

أظهرت النتائج أن العينة المأخوذة بالمنظار تجويف الصدر وسيلة هامة في تشخيص العتامات
الرئوية والطرفية الصغيرة والكبيرة ، والعينة المأخوذة بالإبرة عبر جدار الصدر تحت توجيه
الأشعة المقطعية وسيلة هامة لتشخيص العتامات الرئوية الطرفية التي قطرها أكبر من ٢ سم .
إن العينة المأخوذة بمنظار تجويف الصدر ذو دقة تشخيصية أكثر من العينة المأخوذة بالإبرة عبر
جدار الصدر تحت توجيه الأشعة المقطعية في تشخيص نوعية العتامات الرئوية الطرفية الغير
خبيثة وكذلك في تشخيص العتامات الرئوية الطرفية التي قطرها أقل من أو يساوي ٢ سم .

الأسماء :- العربي محمد أبو زيد عبد المجيد **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- الجراحة العامة **التخصص :-** جراحة عامة
المقررون :- د/ عبد العزيز عباس تغلب د/ سعيد جمال الدين عسكر
 د/ محمد علاء الدين نوح
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمود بدوي إبراهيم
 د/ عبد العزيز عباس تغلب د/ أحمد عبده مصطفى
 د/ سعيد جمال الدين عسكر
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٥ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- المقارنة بين تأثير العلاج الطبي والعلاج الجراحي في
 علاج ارتجاع المريء غير الانسدادي .

THE EFFECT OF MEDICAL THERAPY VERSUS :

ANTIREFKUX SURGERY ON DYSPHAGIA IN
 MANAGEMENT OF PATIENTS WITH
 GASTROESOPHAGEAL REFLUX DISEASE WITGOUR
 EOSOPHAGEAL STRICTURE.

الملخص

إن ارتجاع مكونات المعدة للمريء يعد من أكثر أمراض الجهاز الهضمي شيوعاً وهو يؤثر على الجنسين بالتساوي هناك عدة أسباب لحدوث ارتجاع مكونات المعدة للمريء ومنها خلل في صمام أسفل المريء ووجود فتق الحجاب الحاجز وخلل بالمخزون المعدي وكذلك

بعض الهرمونات .

وقد تم إجراء هذا البحث على عدد عشرون مريضاً (١١ من الذكور وتسعة من الإناث) وتم تقسيم المرضى بطريقة عشوائية إلى مجموعتين :

المجموعة الأولى : تضم عشرة مريض متوسط أعمارهم ثلاثون عاماً وقد تم علاجهم بالعلاج الدوائي .

المجموعة الثانية : وتضم عشرة مريض متوسط أعمارهم أربعة وثلاثون عاماً وتم علاجهم بالمنظار بعملية اللفة الكاملة المرتخية بطريقة (نيسين) .

وذلك لعمل المقارنة بين تأثير الطريقتين في منع الارتجاع وزيادة كفاءة العضلة القابضة في أسفل المريء . وبعد دراسة النتائج تم استنباط الحقائق التالية :-

- الارتجاع المعدي للمريء مرض يمكن معالجته بالعلاج الدوائي والجراحي .
- إن العلاج الجراحي المتمثل في عملية نيسين بالمنظار يعتبر أفضل من العلاج الدوائي حيث أنه يحسن من خصائص العضلة القابضة أسفل المريء وكذلك يحسن من نسبة الحموضة والتهابات المريء وأيضاً يعتبر العلاج الجراحي أفضل في تصليح فتق الحجاب الحاجز والمصاحب للمرض .
- لذلك نوصي بعملية نيسين بالمنظار لعلاج مرض الارتجاع المعدي للمريء .

الأسماء: - إسلام محب عبد المرزني إبراهيم
القسم: - الجراحة العامة
المختبرون: - د. ا. عبد العزيز عباس تغلب د. ا. محمد محمود عبد الغفار

د / أحمد ليبيب دخان

لجنة الحكم والمناقشة: - د. ا. محمود بدوي إبراهيم
د. ا. عبد العزيز عباس تغلب د. ا. محمد عز الدين عبد الرؤوف
د / أحمد ليبيب دخان

مجلس الطلبة: - ٢٠٠٣/٧/١٦
مجلس الجامعة: - ٢٠٠٣/٧/٢٩
موضوع الرسالة: دراسة مقارنة بين السد العصبي للعصب بين الضلوع والمسكنات في علاج حالات كسور الضلوع المتعددة الغير المضاعفة .

COMPARATIVE STUDY BETWEEN LINTERCOSTAL
NERVE:BLOCK AND ANALGESIA IN TREATMENT OF
NON-COMPLICATED MULTIPLE FRACTURE RIBS.

الملخص

بالرغم من أن كسور الضلوع دائما ما ينظر إليها علي انها اصابات بسيطة إلا ان مضاعفتها قد تكون خطيرة لذا يجب علاجها باهتمام ومن اساسيات علاج الصدر إعادة ملئ الرئة بالهواء واسترجاع وظيفة الجدار الصدري ومنع حدوث المضاعفات مثل انكماش الرئة وعلاج ما حدث من المضاعفات بالفعل

والهدف من هذه الدراسة هو مقارنة فاعلية السد العصبي للاعصاب ما بين الضلوع بالطريقة التقليدية من إعطاء مسكنات مثل عقار ديكلوفيناك الصوديوم في حالات كسور الضلوع المتعددة الغير مضاعفة. ويتم إجراء هذه الدراسة علي خمسين مريض نصفهم يتعرض للسد العصبي للاعصاب ما بين الضلوع بحقن عقار الماكرين والنصف الاخر يتم إعطاء خمسة وسبعون مللي جرام من عقار ديكلوفيناك الصوديوم بالعضل كل اثني عشر ساعة. وقد أظهر هذا البحث النتائج التالية: ١- العمر الأكثر تأثرا باصابات الصدر هو حوالي ثلاثين سنة.

٢- الذكور أكثر تأثرا من الإناث باصابات الصدر.

٣- السبب الرئيسي في اصابات الصدر هي حوادث الطرق أكثر من الاسباب الاخرى مثل الشجار والسقوط من مكان عالي

- ٤- طريقة السد العصبي للاعصاب ما بين الضلوع تقلل الالم أفضل من طريقة إعطاء المسكنات العادية مثل ديكلوفيناك الصوديوم.
- ٥- طريقة السد العصبي للاعصاب ما بين الضلوع تحسن وظائف التنفس المختلفة أفضل من طريقة إعطاء المسكنات العادية مثل ديكلوفيناك الصوديوم.
- ٦- لا يوجد فرق تقريبا بين طريقة السد العصبي للاعصاب ما بين الضلوع وطريقة إعطاء المسكنات العادية مثل ديكلوفيناك الصوديوم من حيث تأثيرها علي نتيجة تحليل عينة من غازات الدم الشرياني.
- ٧- لم تحث مضاعفات أثناء اجراء الدراسة من أي من الطريقتين علي الرغم من ان بعض المضاعفات قد تحدث أحيانا (كما هو ثابت في دراسات اخري) ونستخلص من هذه الدراسة ان طريقة السد العصبي للاعصاب ما بين أفضل من طريقة إعطاء المسكنات العادية مثل عقار ديكلوفيناك الصوديوم من حيث تسكين الالم وتحسن وظائف التنفس ويوصي باستعماله في حالات كسور الضلوع المتعددة.

الأسماء - بركات عزت رزق مراد **الدخيلة** - ماجستير
القسم - الجراحة العامة **التخصص** - الجراحة العامة
المختصون - د.١ / عبد العزيز عباس تغلب د.١ / حاتم عبد العظيم صالح
د/ محمد باسر عبد العاطي
لجنة الحكم والمناقشة - د.١ / محمود بدوي إبراهيم
د.١ / عبد العزيز عباس تغلب د.١ / ثروت محمد علي
د.١ / حاتم عبد العظيم صالح
مجلس الكلية - ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة** - ٢٠٠٣/٧/٢٩
موضوع الرسالة : دراسة مقارنة بين الفتح والمنظار الجراحي في علاج دوالي
الخصية.
COMPARATIVE STUDY BETWEEN OPEN AND
LAPAROSCOPIC VARICOCELECTOMY.

الملخص

تتراوح نسبة حدوث دوالي الخصية بين ١٣,٤ في الأشخاص العاديين وتصل إلى ٤٠% في حالات العقم عند الرجال وهناك طرق كثيرة للتدخل الجراحي لربط الدوالي ومنها : ربط الدوالي عن طريق الجراحة بفتحة أسفل البطن يمني أو يسري ويتميز هذا الأسلوب بسهولة وربط وريد الخصية مباشرة .
وهناك طريقة أخرى باستخدام المنظار الجراحي وتتميز بفاعليتها وفتحاتها الصغيرة والبسيطة وعدم الحاجة إلى فتحة علي الجانب الآخر. ويتناول هذا البحث دراسة مقارنة بين الطريقتين .

الأسماء :- حمدي محمد علي مصطفى **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- الجراحة العامة **التخصص :-** الجراحة العامة

المقررون :- د/أ / سعيد إبراهيم الملاح د/أ / محمود عبد الشهيد راشد

د/أ / سعيد جمال الدين عسكر د/ محمد ياسر عبد العاطي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / سعيد إبراهيم الملاح د/أ / محمود بدوي إبراهيم
د/أ / السيد الزيات

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- مقارنة بين الرنين المغناطيسي للجهاز المراري قبل العملية والأشعة بالصبغة أثناء إجرائها في مرضي الانسداد الحصوي المراري .

PREOPERATIVE MAGNETIC RESONANCE
CHOLANGIOGRAPHY VERSUS IN TRAOPERATIVE
CHOLANGIOGRAPHY IN PATIENTS WITH CALCULAR
OBSTRUCTIVE JAUNDICE .

المخلص

لقد أجري هذا البحث على عشرين مريض مصابين بمرض الانسداد المراري ، وقد تم عمل أشعة بالرنين المغناطيسي لكل منهم على القنوات المرارية قبل العملية ثم أشعة بالصبغة على الجهاز المراري أثناء إجراء عملية استئصال المرارة واستكشاف

لل قنوات المرارية وبمقارنة هذين الفحصين وجد أن دقة فحص القنوات المرارية بالرنين المغناطيسي تعادل تقريبا دقة فحصها بالأشعة بالصبغة أثناء العملية .

إن تصوير الحويصلة والقنوات المرارية بالرنين المغناطيسي يعتبر تطبيق جديد يجمع بين الصور العرضية والصور المجمعة .

ولا يزال الفحص في بداياته ولم يعرف بعد إذا كان من الممكن أن يحل محل الطرق التقليدية السفافة مثل منظار القنوات المرارية عبر الكبد وتصور القنوات المرارية عبر الجلد أو أنه سيعتبر كوسيلة تشخيصية مساعدة .

حصوات القنوات المرارية والانسداد الخبيث للقنوات المرارية يعتبر من أكثر الأمراض التي تصيب القنوات المرارية ، ومن بين طرق التصوير العديدة يعتبر الفحص بالموجات فوق الصوتية وبالأشعة المقطعية من أكثر الفحوصات التي تستخدم في البداية لتقييم المريض الذي يشتكى من الأعراض والعلامات التي لها علاقة بالقنوات المرارية وبالتحديد في حالات الانسداد الخبيث للقنوات المرارية يعتبر الفحص بالموجات فوق الصوتية وبالأشعة المقطعية ضروري وهام لإعطاء المعلومات اللازمة أو للتخطيط للعلاج المتبع بعد ذلك .

الهدف من البحث :

عمل مقارنة بين نتائج الرنين المغناطيسي للجهاز المراري قبل إجراء عملية استئصال المرارة ونتائج الأشعة بالصبغة للجهاز المراري أثناء إجرائها .

الأسماء :- هاني محرم عبد الفضيل موسى **الطريقة :-** ماجستير
القسم :- الأنف والأذن والحنجرة **التخصص :-** أنف وأذن وحنجرة
المشرفون :- د/الخصيني الحسيني شريف د/علاء درويش
د/عصام البحيري
لجنة الحكم والمناقشة :- د.ا / الحسيني الحسيني شريف
د/عبد الحي رشاد العاصي د/محمد عادل خليفة
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣
عنوان الرسالة :- التحليل الصوتي قبل وبعد الاستئصال الجراحي لنتوءات
الأحبال الصوتية .

VOICE ANALYSIS BEFORE AND AFTER SURGICAL
EXCISION OF VOCAL CORD POLYPS .

المخلص

في بحثنا هذا أجرينا التحليل الصوتي لعشرين من المرضى المصابين
بنتوءات الأحبال الصوتية وذلك قبل وبعد استئصالها وقد أتاح هذا الإجراء أن
عناصر الصوت لديهم مثل (النبرة، الحدة ، الخشونة) وما يرتبط بها من مقاييس
صوتية وذلك عن طريق تقنية متطورة باستخدام الكمبيوتر .
ومن نتائج البحث الإحصائية تبين الاستفادة من التحليل الصوتي كفحص روتيني
لهؤلاء المرضى ومتابعته وتقييم العلاج الذي تم لهم وذلك لتمييزه بأنه إجراء سريع
وبسيط وغير متوغل وموضوعي ، كما تبين أيضا الاختلاف البسيط غير الملحوظ
بين الجراحة العادية باستخدام المنظار الحنجري المجهري وبين استخدام جراحة
الليزر .

الاسم :- أشرف محمد منحت مصباح أحمد **الطريقة :-** الماجستير
القسم :- أنف وأذن وحنجرة **التخصص :-** أنف وأذن وحنجرة
المختصون :- د/١ عبد الحي رشاد العاصي /د/ عمر البنهاوي
د/ محمد أكرم متولي
لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / عبد الحي رشاد العاصي
د.١ / محمود أشرف رجب /د/ عادل ثروت عطا الله
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣
موضوع الرسالة :- تقييم منطاري لدور قناة استاكيوس في الالتهاب الارتشاحي
للأذن الوسطى .

ENDOSCOPIC EVALUATION OF EUSTACHIAN TUBE IN OTITIS MEDIA WITH EFFUSION.

الملخص

يعتبر الالتهاب الارتشاحي للأذن الوسطى من
الالتهابات الغير متخصصة التي تصيب الغشاء المبطن
لجدار الأذن الوسطى وتسبب تجمع سائل بتجويف الأذن الوسطى. إن أسباب
التهاب الارتشاحي للأذن الوسطى عديدة منها التهابات أو خلل وظيفي بقناة
استاكيوس وأكثر الأسباب شيوعا هو تضخم بلحمية البلعوم الأنفي. يعتبر منظار
البلعوم الأنفي من الطرق الآمنة والبسيطة للتشخيص المرئي للبلعوم الأنفي .
الهدف من هذا البحث هو التشخيص النقيمي لقناة استاكيوس كعامل مسبب للالتهاب
الارتشاحي للأذن الوسطى في الأطفال وذلك بواسطة منظار البلعوم الأنفي
المرضي وطرق البحث :-
سنتم هذه الدراسة على ٥٠ مريض مصاب بالالتهاب الارتشاحي للأذن الوسطى لم
يستجيبوا للعلاج الطبي وأعدوا لعمليات زرع لأنابيب تهوية الأذن الوسطى.
وسيتم دراسة وتحليل الأسباب المؤدية لحدوث الالتهاب الارتشاحي للأذن الوسطى
وذلك عن طريق فحص البلعوم الأنفي بواسطة المنظار أثناء إجراء جراحة شق
لطلبة الأذن مع زرع أنابيب تهوية الأذن الوسطى وذلك تحت مخدر عام.

الاسم :- أيمن علي عبد الفتاح علي **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- الأنف والأذن والحنجرة **المختص :-** أنف وأذن وحنجرة

المشرفون :- د/ عبد الحي رشاد العاصي د/ عبد الطيف إبراهيم الرشدي
د/ أحمد عبد الحليم محمد

لجنة الحكم والمناقشة :- د. / عبد الحي رشاد العاصي
د/ محمود نجيب الطرابيشي د/ عادل ثروت عطا الله

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- دراسة إكلينيكية للتبول اللاإرادي الليلي في أطفال المدارس الذين يعانون من التضخم المزمن للحمية خلف الأنف واللوزتين .

CLINICAL STUDY OF NOCTURNAL ENURESIS IN
SCHOOL AGE CHILDREN SUFFERING FROM CHRONIC
ADENOTONSILLAR HYPERTROPHY .

الملخص

يعاني بعض الأطفال ممن لديهم تضخم في لحمية خلف الأنف واللوزتين من التبول اللاإرادي الليلي نتيجة انسداد الجهاز التنفسي العلوي إما جزئياً أو تاماً .

وتضخم اللحمية واللوزتين يتسبب أيضاً في التنفس عن طريق الفم والشخير وتوقف التنفس الانسدادي أثناء النوم .

ويتميز نمو اللحمية خلف الأنف بمنحني تصل قمته ما بين ٣ - ٧ سنوات .

بالرغم من نجاح علاج التبول اللاإرادي الليلي بمضادات الاكتئاب في حوالي ٥٠ % إلا أنه عرض يستحق الدراسة والتحليل .

الغرض من العمل :

تحديد العلاقة بين التبول اللاإرادي الليلي وتضخم اللوزتين ولحمية خلف الأنف المزمن .

الأسماء :- نرمين محمد نور الدين إبراهيم **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- التشريح **التخصص :-** العلوم الطبية الأساسية

المقررون :- د/فؤاد كمال منصور د/عبد المنعم علي البربري

د/ناريما عبد الرحمن عبد الفتاح

لجنة الحكم والمناقشة :- د. ا.د / فؤاد كمال منصور د/كمال جبره بطرس

د/مصطفى محمود الحبيبي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

منوان الرسالة : دراسة هيسولوجية علي تأثير عقار الترامادول علي نمو العمود الفقري في الفأر الأشهب .

HISTTOLOGICAL STUDIES OF THE EFFECT OF TRAMADOL ON
THE GROWTH OF VERTEBRAL COLUMN IN ALBINORAT .

الملخص

يستخدم عقار الترامادول كمسكن قوي وهو من الأدوية التي ظهرت حديثا حيث أنه له تأثير فعال في تسكين الآلام سواء كانت حادة أو مزمنة أو خاصة مثل الآلام الجروح والكتور . استهدف هذا البحث إلقاء الضوء على التغيرات الهستولوجية التي تطرأ على عظام

العمود الفقري أثناء فترة النمو على حديثي الولادة وصغار الفأر الأشهب في أعمار ١٠ ، ٢٠ ، ٦٠ يوما بعد تعاطي عقار الترامادول لأمهات الفأر الأشهب أثناء الحمل .

استخدم في هذا البحث ٦٠ أنثي الفأر الأشهب حوامل من اليوم الأول وقد تم تقسيم الحيوانات إلي ثلاث مجموعات :

المجموعة الأولى (الضابطة) :-

كانت جميع الحيوانات في صحة جيدة من حيث القابلية للطعام وزيادة الأوزان وعند الولادة وجدت صغارها بصحة جيدة ووزن طبيعي .

المجموعة الثانية (المعالجة) :-

كانت الحيوانات عموما تعاني حالة من العصبية الزائدة وقلت شهيتها للطعام . وعند الولادة وجد أن صغارها تقل في الأوزان والأطوال عن مثيلاتها في المجموعة الضابطة ولم توجد أي تشوهات ظاهرة ولوحظ أثناء التشريح أن العظام هشة وضعيفة .

المجموعة الثالثة (المعالجة) :-

كانت الحيوانات في صحة جيدة ولكن بعد تناول العقار قلت شهيتها للأكل وعند الولادة وجدت صغارها تقل في الأوزان والأطوال عن مثيلاتها في المجموعة الضابطة ولم توجد أي تشوهات ظاهرة .

ترجع هذه التغيرات إلى أن الترامادول يعبر المشيمة بنسبة ٨٠% وذلك يؤثر على الجنين كما أنه يقلل من الأكسجين الواصل للجنين ويؤثر على تصنيع البروستاجلاندين لذلك ينصح بعدم استخدام عقار الترامادول المبكّن أثناء فترة الحمل ويستخدم فقط أثناء الولادة لأنه يؤثر سلبيا علي نمو العظام في المواليد

الأسماء :- أحمد عبد العزيز أبو شنب **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الباطنة العامة **التخصص :-** أمراض الباطنة العامة

المقررون :- د.١ / حسن عبد الهادي أحمد د.١ / ليلى محمود منتصر

أ.م. د. / نبيل عبد الفتاح الكفراوي أ.م. د. / عبد الله عبد العزيز بهنسي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / حسن عبد الهادي أحمد د.١ / عبد المنعم فتحي زايد

أ.م. د. / إبراهيم محمد بغدادي أ.م. د. / نبيل عبد الفتاح الكفراوي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- دراسة مستوى الثرومبوبويتين في المصل في مختلف مراحل التليف الكبدي مع وجود أو عدم وجود نقص في الصفائح الدموية .

STUDY OF SERUM THROMBOPOIETIN LEVEL IN DIFFERENT GRADES OF LIVER CIRRHOSIS WITH AND WITHOUT THROMBOCYTOPENIA .

المخلص

الهدف من البحث:

دراسة مستوى الثرومبوبويتين في المصل في مختلف مراحل التليف الكبدي مع وجود أو عدم وجود نقص في الصفائح الدموية وعلاقته بمدى تطور مرض الكبد المزمن.

المرضى وطرق البحث: أجريت هذه الدراسة علي ٥٠ مريضاً يعانون من مرض الكبد المزمن نتيجة التهاب الكبد الفيروسي مع أو بدون مرض البلهارسيا بالإضافة لمجموعة الضبط المتمثلة في عدد ١٠ شخصاً بالغاً سليماً ظاهرياً متمثلين في الجنس والسن مع المجموعة المرضية. فطبقاً لتصنيف CHILD المعدل تم تصنيف مرضي التليف الكبدي إلي مجموعتين: **المجموعة الأولى** وتشمل ٣٠ مريض بالتليف الكبدي الذين يعانون من نقص الصفائح الدموية:

٧ مريض CHILD A ، ٧ مريض CHILD B ، ١٦ مريض CHILD C **المجموعة الثانية:** تشمل ٢٠ مريض بالتليف الكبدي الذين لا يعانون من نقص الصفائح الدموية ٧ مريض CHILD A ، ٧ مريض CHILD B ، ٦ مريض CHILD C وتم إجراء الأتي لجميع الأشخاص الخاضعين للدراسة: * التاريخ المرضي الكامل لكل حالة * الفحص الإكلينيكي الشامل * قياس وظائف الكبد كاملة * عمل صورة دم كاملة وعد الصفائح الدموية * قياس مستوى الثرومبوبويتين في الدم بطريقة ELIZA * عمل دلالات فيروسات لكل مريض في الدراسة * فحص النخاع الشوكي * أشعة علي الطحال بالنظائر المشعة.

النتائج: دلت النتائج الإحصائية لعينات المرضى والمجموعة الضابطة تواجداً نقص تدرجي في عدد الصفائح الدموية ونسبة الثرمبوبويتين بين مرضي مجموعة التليف الكبدية مقارنة بالمجموعة الضابطة ومجموعة الالتهاب الكبدية الفيروسي المزمن.

الاستنتاج: قد خلصت الدراسة إلى أن نقص الصفائح الدموية في مرضي الكبد المزمنة يمكن إرجاعه لنقص في إنتاج الثرمبوبويتين من الكبد وذلك لقصور الكبد وظيفياً. وهذه النتائج تؤكد أن قياس مستوي الثرمبوبويتين يمكن أن يفيد تشخيصياً و علاجياً في أسباب نقص الصفائح الدموية في المرضى المصريين المصابين بمرض تليف الكبد المزمن.

الأسماء :- هاني سعيد اسماعيل البربري

الطريقة :- ماجستير

القسم :- الباطنة العامة

التخصص :- الأمراض الباطنة

المشرفون :- د.١/حسن عبد الهادي أحمد

د.١/أحمد حليم احمد امين

د.١/أبراهيم محمد بغدادي

م.١/د. عبد الله عبد العزيز بهنسي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / حسن عبد الهادي أحمد

د.١/عصام الدين محمود لطفى

م.١/د.محمد أحمد شعبان

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦

موضوع الرسالة :- دراسة التغيرات الديناميكية لشرائين الكلي لمرضى التليف الكبدي قبل وبعد العلاج ارتشاح التجويف البريتوني.

STUDY OF THE RENAL HAEMODYNAMICS IN CIRRHOTIC PATIENTS BEFORE AND AFTER TREATMENT OF ASCITES.

تعتبر التغيرات الديناميكية لشرائين الكلي من التغيرات التي تحدث مبكراً مع أمراض الكبد المزمنة خاصة تلك التي ينتج عنها تليف بالكبد مصحوباً بارتشاح في التجويف البريتوني (استسقاء) ودراسة هذه التغيرات قبل وبعد العلاج يمكن أن يؤثر على طريقة وأسلوب العلاج.

الهدف من البحث :- دراسة التغيرات الديناميكية لشرائين الكلي في

الملخص

مرضى التليف الكبدي المصحوبة بارتشاح في التجويف البريتوني قبل وبعد العلاج.

نتائج البحث :- وجد من خلال إجراء هذا البحث

- * نقص في نسبة الصوديوم في البول في المرضى الذين يعانون من تليف الكبد واستسقاء لا يستجيب للعلاج مقارنة بالمرضى الذين يعانون من تليف الكبد واستسقاء يستجيب للعلاج.
- * نقص في نسبة الصوديوم في البول في المرضى المصابون بمرض الفشل الكبدي الكلوي مقارنة بالمرضى الذين يعانون من تليف الكبد واستسقاء لا يستجيب للعلاج.
- * زيادة في معامل المقاومة بشرائين الكلي في مرضي تليف الكبد مقارنة بالمجموعة الضابطة.
- * زيادة في معامل المقاومة بشرائين الكلي في المرضى الذين يعانون من تليف الكبد واستسقاء لا يستجيب للعلاج مقارنة بالمرضى الذين يعانون من تليف الكبد واستسقاء يستجيب للعلاج والمرضى الذين يعانون من تليف الكبد بدون استسقاء .
- * وجود علاقة طردية بين زيادة معامل المقاومة بشرائين الكلي في المرضى الذين يعانون من تليف الكبد ونسبة استخلاص الكرياتينين بالبول.
- * تحسن وظائف الكلي بعد العلاج في المجموعة الرابعة والخامسة.
- * نقص في معامل المقاومة بشرائين الكلي في المجموعة الرابعة والخامسة بعد العلاج.

الاسم :- ياسر محمد علي الشريف **الطريقة :-** ماجستير

القسم :- الباطنة العامة **التخصص :-** امراض الباطنة العامة

المشرفون :- د/١ محمد أحمد شعبان د/١ نبيل أحمد الكفراوي

د/١ عماد فميم عبد الحليم د/١ علي زكي جلال

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / محمد أحمد شعبان

د/١ نبيل أحمد الكفراوي د/١ أحمد ربيع العربي د.١/ عصمت شبيبة

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- دراسة التقلصات العضلية في مرضي التشمع الكبدي.

STUDY OF MUSCLE CRAMPS IN PATIENTS WITH LIVER
CIRRHOSIS.

الملخص

أثبتت الكثير من الدراسات التي أجريت خلال العشر سنوات الماضية انتشار معدل حدوث التقلصات العضلية في مرضي التشمع الكبدي بعض الباحثين أرجع السبب إلى الاختلال في نسب الصوديوم، البوتاسيوم، الكالسيوم، الماغنسيوم في الدم البعض الآخر

أرجعها إلى مدي تدهور حالة الكبد نفسة والبعض لم يجد سبب مطلقا لهذه الظاهرة

- تشمل الدراسة مائة مريض من متريدي العيادات الخارجية ومرضي الأقسام الداخلية بمستشفى كلية الطب جامعة المنوفية حيث تم تقسيمها كالتالي:

- مجموعة (١): أربعون مريض بالتشمع الكبدي ويعانون من تقلص متكرر بالعضلات

- مجموعة (٢): عشرون مريضا بالتشمع الكبدي يتم اختيارهم ولا يعانون من التقلص العضلي.

- مجموعة (٣): عشرون مريضا يعانون من فشل بعضلة القلب ويستخدمون مدرات البول لدراسة تأثيرها.

- مجموعة (٤): عشرون مريض لا يعانون من مرض بالكبد أو القلب كمجموعة مقارنة.

يتم أخذ التاريخ المرضي الكامل للمرضي بواسطة طبيب واحد مستخدما معايير أسئلة محددة - عمل أشعة تليفزيونية علي البطن وتحديد وجود استسقاء من

عدمه - دراسة نسب الصوديوم ، البوتاسيوم، الكالسيوم، الماغنسيوم ووظائف الكبد بالدم.

تحليل وعرض النتائج من خلال جداول إحصائية ثم محاولة استنباط أسباب حدوث التقلص العضلي في مرضي التشمع الكبدي.

الاسم :- وليد عبد المحسن محمد درويش شهاب **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- الباطنة العامة **التخصص :-** الباطنة العامة

المقرن :- د.ا/سناء سيد جزارين د.ا/ليلي محمود منتصر

د.ا/فاروق فؤاد محمد د.ا/حمدي حسن ابو زين

لجنة الحكم والمباقة :- د.ا/سناء سيد جزارين د.ا/اباء حسن الشيخ

د.ا/فاروق فؤاد محمد د.ا/رضا صدقي بدر

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

مخبر البحث :- دراسة اوكسيد النيتريك في مصل مرضى السكر من النوع الثاني الذين يعانون من المرحلة الاولى لمرض الاعتلال الكلوي السكري.

STUDY OF SERUM NITRIC OXIDE IN TYPE 2 DIABETIC PATIENTS WITH EARLY NEPHROPATHY .

الملخص

يضم مرض البول السكري مجموعة متنوعة من امراض التمثيل الغذائي ويتميز بارتفاع مزمن بمستوى السكر بالدم مع اضطراب في التمثيل الغذائي للنشويات والبروتينات والدهون يعتقد أنه توجد علاقة بين اوكسيد النيتريك وكلا من زيارة افراز الحويصلات الكلوية وزيادة نفاذية الاوعية الدموية كما أنه مسئول عن اتساع الاوعية الدموية وتنظيم ضغط الدم ومقاومة الاوعية الكلوية ويعتقد أن كمية اوكسيد النيتريك تقل باضطراب مع الارتفاع المزمن بمستوى السكر بالدم .

بالرغم من وجود عدة دراسات على اوكسيد النيتريك إلا أن دوره في مرض الاعتلال الكلوي السكري ما زال غير محدد حتى الآن .

الغرض من البحث قياس ودراسة دلالة اوكسيد النيتريك في مصل مرضى البول السكري من النوع الثاني الذين يعانون من المرحلة الاولى لمرض الاعتلال الكلوي السكري . تتضمن هذه الدراسة تسعون مريضاً يعانون من مرضى البول السكري من النوع الثاني وعشرة افراد اصحاء كمجموعة ضابطة وقد كانت النتائج كالآتي :-

*مستوى الكرياتينين ومستوى السكر الصائم وبعد ساعتين لا توجد لهم أى دلالة احصائية عند مقارنة الثلاث مجموعات مع بعضهم البعض في حين وجد لهم دلالة احصائية عند مقارنة كل مجموعة مع المجموعة الضابطة .

*نسبة النيتريت في المصل وجد أن هناك دلالة احصائية للمجموعة الثانية والثالثة عند مقارنتهما بالمجموعة الضابطة في حين أنه لا توجد دلالة احصائية للمجموعة الاولى عند مقارنتها بالمجموعة الضابطة .

*وجدت علاقة ارتباطية طردية بين نسبة النيتريت واستخلاص الكرياتينين بينما وجدت علاقة ارتباطية عكسية بين نسبة النيتريت ونسبة فقد اليومي للزلال في البول .

*وجد ان الحد الفاصل للنيتريت في مرض الاعتلال الكلوي السكري هو (٣٥ ميكرومول/لتر) مما يتنبأ بحدوث المرض .

يوصى باجراء المزيد من الدراسات لتحديد مدى استخدام مضادات النيتريت لمنع حدوث الاعتلال الكلوي السكري كما يوصى باضافة اوكسيد النيتريت إلي التحاليل المعملية في عيادات السكر الخارجية .

الأسماء :- نائل هاني علي محمد راضي **الطريقة :-** الماجستير
القسم :- طب وجراحة العين **التخصص :-** طب وجراحة العين
المشرفون :- د.أ/ صابر حامد السيد د.أ/ حسن جمال الدين فرحات
 د/ عبلة اليماني
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ صابر حامد السيد د.أ/ حسني حسن
 د.أ/ عبد الخالق السعدني
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١
عنوان الرسالة :- النتائج البصري ما بعد عمليات زرع العدسات في الأطفال .
 VISUAL OUTCOME IN PEDIATRIC INTRAOCULAR LENS
 IMPLANTATION .

الملخص

المقدمة : يعتبر زرع العدسات الأولية داخل العين من الطرق
 المبشرة لعلاج حالة اللابؤرية في الأطفال خاصة بعد تطور طرق
 الجراحة وطرق تصنيع العدسات .

أهداف البحث : وتهدف هذه الدراسة إلي تقييم زرع العدسات في الأطفال من حيث النتائج
 البصري ، السن الأمثل للزرع ، الصعوبات الجراحية ، مضاعفات ما بعد الجراحة ، أفضلية
 الزرع الأولي أو الثانوي ، واختيار قوة انكسار العدسة المنزرعة .
طريقة البحث : في هذه الدراسة تم إزالة المياه البيضاء من ثلاثين عينا لسنة وعشرين طفلا
 مصابا بالمرض ، تراوحت أعمارهم بين أربعة أعوام وثمانية عشر عاما باستخدام الطريقة اللامية
 في ٣٠ حالة ، مع اضافة استئصال للسان الزجاجي في حالة واحدة تم استخراج عدسة العين
 بالكامل عن طريق جرح لمي في حالات مرفان مع زرع عدسة في الخزانة الأمامية للعين وذلك
 في ثلاث حالات .

نتيجة البحث : ولقد تحسنت حدة الإبصار بعد الجراحة في ٩٣,٤٣% من الحالات بالمقارنة
 بدرجةها قبل الجراحة ويعود ذلك لصفاء المحور البصري بعد الجراحة مع استخدام العلاج بالغلق
 للعين السليمة لمدة أسبوع عن كل سنة من عمر الطفل وكان التزام الطفل ووالديه بذلك حجر
 الأساس لنجاح الجراحة . ومما لا شك فيه أن مجال البحث في هذا الموضوع لا يزال مفتوحا
 لمزيد من التطور في طرق الجراحة ونوعية العدسات المزروعة داخل العين .

الاسم :- حاتم محمد جاد يوسف مرعي **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- طب وجراحة العين **التخصص :-** طب وجراحة العين
المشرفون :- ا.د/مصطفى كمال نصار ا.د/عبد الخالق إبراهيم السعدني
د/هادي محمد كامل السبكي
لجنة العطاء والمناقشة :- ا.د/صابر حامد السيد ا.د/حمودة حمدي غرابية
ا.د/مصطفى كمال نصار
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١
عنوان الرسالة : تقييم دور ليزر (ياج) في علاج عتامه المحفظة الخلفية للعدسة
ASSESSMENT OF THE ROLE OF ND : YAG LASER IN :
MANAGEMENT OF POSTERIOR CAPSULE OPACIFICATION.

الملخص

تقييم دور ليزر (ياج) في علاج عتامه المحفظة الخلفية للعدسة عن طريق فحص المرضى في هذه الدراسة قبل إجراء الليزر ثم إعادة الفحص بعد إجراء الليزر لتحديد مدى الاستفادة من هذه الطريقة .

الاسم :- نرمين محمود بدوي محمود **الطريقة :-** الماجستير
القسم :- طب وجراحة العين **التخصص :-** طب وجراحة العين
المشرفون :- ا.د/مصطفى كمال نصار ا.د/صابر حامد السيد
 ا.د/حسن جمال الدين فرحات د/عبلة عبد المنعم اليماني
لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د/صابر حامد السيد ا.د/ثروت مقبل
 ا.د/عبد الخالق السعدني
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١
عنوان الرسالة : تصحيح الانكسار البصري لقصر النظر بواسطة زرع عدسة في
 الخزانة الامامية للعين .
 PHAKIC ANTERIOR CHAMBER INTRAOCULAR LENSES FOR
 CORRECTION OF HIGH.

المخلص

يهدف هذا البحث إلي تقييم دور ومدي فاعلية العدسات
 المنزرعة في الخزانة الامامية للعين ذات العدسة البلورية لعلاج قصر النظر الشديد

الأسماء :- حازم حلمي عبد المقصود عبد الهادي **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- طب وجراحة العين **التخصص :-** طب وجراحة العين

المشرفون :- أ.د/ صابر حامد السيد أ.د/ أحمد تحسين شعير

أ.د/ عبد الخالق إبراهيم السعدني أ.د/ عبلة عبد المنعم اليماني

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ صابر حامد السيد أ.د/ حسن جمال الدين فرحات

أ.د/ أحمد تحسين شعير أ.د/ محمد صلاح

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١

عنوان الرسالة :- فعالية الكي الضوئي بأشعة ليزر الأرجون عقب استئصال

الظفرة جراحيًا في منع ارتجاعها.

ARGON LASER PHOTOCOAGULATION AFTER PTERYGIUM

EXCISION FOR PREVENTION OF RECURRENCE.

المخلص

ان الهدف من هذا البحث هو دراسة وتقييم دور الكي الضوئي بأشعة ليزر الأرجون عقب الاستئصال الجراحي للظفرة في تقليل المعدل العالي لارتجاع الظفرة بعد الجراحة.

وقد تم اجراء هذه الدراسة على خمسة وأربعون عينا من أربعون مريضا من مرضى الظفرة الأولية من الذكور والاناث الذين تراوحت أعمارهم بين عشرين وسبعين عاما من بين المرضى المترددين على العيادة الخارجية بمستشفى كلية الطب جامعة المنوفية ومستشفى معهد بحوث أمراض العيون بالجيزة.

وقد تم علاج جميع حالات الظفرة بالجراحة بطريقة تعرية الصلبة ثم قسمت هذه الحالات الى مجموعتين:

المجموعة الأولى: وتضم ٢٠ عينة تنتمي الى ١٨ مريض، ١٦ منهم ذكورا و ٢ اناثا. تم الاكتفاء بالجراحة فقط بالنسبة لحالات هذه المجموعة.

المجموعة الثانية: وتضم ٢٥ عينة تنتمي الى ٢٢ مريض، ١٩ منهم ذكورا و ٣ اناثا. وقد تم علاج هذه الحالات بأشعة ليزر الأرجون.

بالنسبة لحالات المجموعة الثانية فقد عولجت بأشعة ليزر الأرجون بقطر قدره ٥٠- ١٠٠ ميكرو مم للشعاع وفترة تعرض قدرها ٠,١- ٠,٢ ثانية وبقوة قدرها ٢٠٠- ٤٠٠ وات لكل جلسة. وذلك جلسة كل أسبوع وقد أعطيت الجلسة الأولى بعد ٢٤ ساعة من اجراء الجراحة والثانية بعد أسبوع.

وقد تم متابعة هذه الحالات لمدة تتراوح ما بين ٦ أشهر وسنة كاملة مع تدوين الملاحظات الطبية الخاصة بظهور أي علامات لانتكاس الظفرة ونوع هذا الانتكاس ووقت حدوثه وكذلك المضاعفات التي ظهرت أثناء العلاج أو أثناء فترة المتابعة.

وأظهرت نتائج البحث ما يلي:

- لم تظهر أي حالة انتكاس أو أية مضاعفات مهمة في مرضى المجموعة الثانية التي عولجت بالليزر.

- بالنسبة لمرضى المجموعة الأولى والتي تم الاكتفاء بإجراء الجراحة فقط لمرضاها وبمتابعتها تبين وجود ١٢ حالة انتكاس للظفرة بنسبة ٦٠%.

ونستنتج من هذا البحث أن العلاج بأشعة ليزر الأرجون بعد الجراحة بطريقة تعرية الصلبة يحقق أقل نسبة من الانتكاس مع أقل نسبة من المضاعفات.

الاسم :- نادية سعيد بدوي خير **الدولة :-** الماجستير

القسم :- الهستولوجي **التخصص :-** هستولوجي

المشرفون :- د/سامي الحسيني عطية د/ماييه عطية كفاقي

لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د / بثينة لييب محمود د/نادية فؤاد حسن

د/سامي الحسيني عطية

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- دراسة هستولوجية وهستوكيميائية لمبيض الفئران البيضاء البالغة في الحالات المختلفة للغدة الدرقية .

HISTOLOGICAL AND HISTOCHEMICAL STUDY OF
ADULT ALBINO RATS OVARY IN DIFFERENT THYROID
STATES .

المخلص

تعد الغدة الدرقية واحدة من أهم الغدد الصماء التي يؤثر إفرازها علي كل خلايا الجسم وأي خلل في وظائف الغدد الدرقية سواء بالزيادة أو النقصان يؤدي إلي اضطراب في وظائف المبيض . ويعتبر المبيض من إحدى الغدد التي تلعب دورا مهما في الحفاظ علي التكاثر ولقد لوحظ أن نقص هرمون الغدد الدرقية يؤدي إلي اضطراب في طريقة ووقت البلوغ وأيضا يؤدي إلي اضطراب في الدورة الشهرية وأحيانا إلي عدم التبويض .

الاسم :- رمضان عبد الونيس الذمهوري
القسم :- الهستولوجي
المهتر فون :- د. سامي الحسيني عطيه
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / بئنه لييب محمود
 أ.د / نايه فواد حسن
 أ.د / سامي الحسيني عطيه
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- دراسة هستولوجية وهستوكيميائية عن التطور بعد الولادة للقشرة الكظرية في الفئران البيضاء وتأثير عقار لخفض الضغط المرتفع على القشرة للمجموعة البالغة .

HISTOLOGICAL AND HISTOCHEMICAL STUDY OF: POSTNATAL DEVELOPMENT OF ADRENAL CORTEX OF ALBINO RAT AND THE EFFECT OF CERTAIN ANTHYPERTENSIVE DRUG ON THE CORTEX OF THE ADULT GROUP.

المخلص

تقع الغدة الكظرية فوق الكلى وتتكون من القشرة والنخاع حيث يختلف كل منهما عن الآخر في النشأة والتركيب والوظيفة.
 نمو الغدة الكظرية بطيء إذا ما قورن بالنمو العام للجسم بينما يكون نمو القشرة أسرع من نمو النخاع وتتكون القشرة من ثلاث طبقات أساسية وتوجد بينهم طبقة أخرى غير دائمة. بعض أدوية خفض ضغط الدم المرتفع تؤثر على قشرة الغدة الكظرية.
 هدف هذا البحث هو إلقاء بعض الضوء على التغيرات الهستولوجية والهستوكيميائية التي تحدث في قشرة الغدة الكظرية في الأعمار المختلفة للفئران البيضاء مع دراسة تأثير عقار لخفض ضغط الدم المرتفع على القشرة في المجموعة البالغة .
 أجري هذا البحث على ٣٠ فأرا أيضا تم تقسيمها حسب العمر إلى مجموعات عمر يوم وعمر أسبوع وعمر أسبوعين وعمر شهر وعمر ثلاثة أشهر وتم إعطاء جرعات يومية منتظمة من عقار الكابتوبرين ١٠ مجم لكل كجم من وزن الجسم للمجموعة عمر الثلاثة أشهر. بعد الحصول على العينات وتثبيتها ومعالجتها تمت صياغتها بالهيماتوكسلين والايوسين ومحلول الباس وصبغة مالوري تريكروم. لوحظت زيادة تدريجية في سمك المحفظة من اليوم الأول للولادة حتى سن البلوغ. وجد أن القشرة تتكون من أربع طبقات وهي الطبقة الكبيبة والمتوسطة والحزمية والشبكية. وجدت الخلايا الكولاجين نادرة جدا في عمر اليوم الواحد ثم بدأت تزداد تدريجيا حتى صارت في أقصى زيادة لها في مرحلة البلوغ. لم يكن تسويق الخلايا واضحا في عمر اليوم الواحد وأخذت المجموعات في التمايز في عمر أسبوع عدا الطبقة الشبكية التي وضحت في عمر شهر. أمكن ملاحظة وجود عديدات التسكر المخاطية في المحفظة في كل المجموعات العمرية المدروسة ولوحظت زيادة في التفاعل مع النتنم في العمر حتى سن البلوغ. أدى الكابتوبريل إلى ظهور تغلط نووي وانتفاخ في الخلايا وظهور تجاوير في السيوبلازم في المنطقة الكبيبة بالإضافة إلى احتقان دموي في المنطقة الحزمية. كما لوحظت زيادة في ألياف الكولاجين في المنطقة الشبكية .

الدرجة :- ماجستير

الاسم :- حنان سعيد عبد العظيم سليم

التخصص :- العلوم الطبية الأساسية

القسم :- العلوم الطبية الأساسية

المقرضون :- د/ أحمد أبو زيد علي

د/بثينة لبيب محمود

د/ماجدة أحمد منصور

لجنة الحكم والمناقشة :- د. ا.د. / بثينة لبيب محمود

د/عواطف الشال

د/سامي الحسيني عطية

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦

عنوان الرسالة : دراسة هستولوجية وهستوكيميائية للغدة الدرقية والطحال للفأر الأبيض البالغ في الحالات المختلفة للغدة الدرقية .

HISTOLOGICAL AND HISTOCHEMICAL STUDY OF
THYROID GLAND AND SPLEEN OF ADULT ALBINO RAT
IN DIFFERENT THYROID STATES .

المخلص

يعتبر هذا البحث محاولة لالقاء الضوء على التغيرات الهستولوجية والهستوكيميائية لكل من الغدة الدرقية والطحال في الحالات المختلفة للغدة الدرقية .

استخدم في هذه الدراسة ٤٥ من إناث الفئران البيضاء البالغة والتي

ترن حوالي ١٦٠ - ١٨٠ جرام وقد قسمت هذه الفئران إلى ثلاث مجموعات متساوية .

وقد تم إعطاء العقار لفئران المجموعات بأنبوبية معدية يوم بعد يوم لمدة ثلاث شهور وقد تم فصل كل مجموعة بقص منفصل حتى نهاية الدراسة .

وبنهاية مدة الدراسة تم قتل جميع الحيوانات وتم اخذ عينات دم من المجموعات لقياس نسبة هرمونات الغدة الدرقية وتم استخراج كل من الغدة الدرقية والطحال من كل فأر بعد تخديره وعمل قطاعات شمعية منها لفحصها هستولوجيا وهستوكيميائيا .

ويستتبط من هذه الدراسة أن انخفاض نشاط الغدة الدرقية يؤدي إلى القصور الوظيفي والضمور للطحال (أحد أكبر الأنسجة الليمفاوية في الجسم) مما قد يؤدي إلي تغيير في التركيب الوظيفي للجهاز المناعي في الجسم .

ففي حين أن زيادة نشاط الغدة الدرقية نتج عنه زيادة ملحوظة في نشاط خلايا الطحال مما قد يؤدي إلى زيادة نسبة حدوث الأورام الليمفاوية الخبيثة . وتبين من هذه الدراسة أهمية وجود الغدة الدرقية في حالة طبيعية للمحافظة على الجهاز المناعي وذلك بالإبقاء على التركيب الهستولوجي والتفاعلات الهستوكيميائية في حالة طبيعية في الطحال أحد الأعضاء الليمفاوية في الجسم .

الأسماء :- سلوي عبد المنعم عطوه شمس الدين **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- العلوم الطبية الأساسية **التخصص :-** الطفيليات

المشرفون :- د/١ /ميمونة السيد بكر د/١ /نشأت السيد عبد المنعم ناصف

د/١ /عبادة أبو ذكر عصر د/١ /مني محمد كامل السبكي

لجنة المحكم والمناقشة :- د.١ /نشأت السيد عبد المنعم ناصف

د/١ /نبيل طه نصر د/١ /فتحي محمد عبد الغفار

د/١ /ميمونة السيد بكر د/١ /عبادة أبو ذكر عصر

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- دراسة عن تأثير بعض المستخلصات النباتية علي الذبابة المنزلية (مسكا دومستিকা) .

A STUDY ON THE EFFECT OF SOME PLANT EXTRACTS
ON MUSCA DOMESTICA (HOUSE FLY) .

المخلص

تم في هذه الدراسة اختبار تأثير المستخلصات النباتية لكل من الشيح ، البرنوف ، ورد النيل ، الياسمين الزفر ، القلقاس ، الرطريط و الملكية علي الأطوار المختلفة للذبابة المنزلية عن طريق التغذية أو الغمر وقد كان مستخلص الرطريط أكثر تأثيرا في قتل الطور اليافع والعذارى وكانت التركيزات المميتة ٢٣,٩% ، ٣٩,٨% ، ١٩% ، ٣٠,١% ، ١٧,٧٨% ، ٢٠,٨٩% ، ٢٥,١% ، لكل من الشيح ، البرنوف ، ورد النيل ، الياسمين الزفر والقلقاس ، الرطريط والملكية علي التوالي بينما كان مستخلص الشيح والملكية أكثر تأثيرا علي اليرقات والبيض .

كذلك لوحظت تأثيرات بيولوجية لهذه المستخلصات علي قدرة وضع البيض وخصوبة الإناث ومتوسط عمر الطور اليافع وكذلك متوسط وزن اليرقات ، معدل النمو ، مدة العمر اليرقي ،نسبة التعذر ، متوسط وزن العذارى ، مدة عمر العذارى ونسبة خروج الطور اليافع كما تم تسجيل بعض التشوهات في اليرقات والعذارى والأطوار اليافعة .

الاسم :- إيمان محمد عبد الحافظ المصري **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- أمراض جلدية وتناسلية **التخصص :-** أمراض جلدية وتناسلية
المشرفون :- د.أ/ محمد عبد المنعم شعيب د.أ/ ماجده مصطفى حجاج
 أ.م.د/ منى عبد الحليم قنديل
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ محمد عبد المنعم شعيب
 أ.م.د/ ماجده مصطفى حجاج د.أ/ ممدوح رضوان
 أ.د/ مهيرة حمدي السيد
محاضر الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣
موضوع الرسالة :- إظهار ماتركس ميتالوبروتينيز - ٢ (م م ب ٢) في مرض الصدفية .

MATRIX METALLO PROTEINASE - 2 EXPRESSION IN PSORIASIS.

المخلص

إن مرض الصدفية من الأمراض الشائعة والذي يتباين في شدته وكذلك انتشاره في جميع أنحاء الجلد ويتميز بظهور بقع حمراء مغطاه بقشور فضية ، وبالرغم من أن المرض يبدو وراثيا فالسبب الحقيقي لحدوثه غير معروف حتى الآن لكن هناك عوامل خارجية ممكن أن تكون سببا في زيادة المرض مثل : العدوى البكتيرية أو الأدوية الطبية وهناك عدة نظريات لتفسير حدوث المرض منها اختلال المناعية الذاتية التي ينتج عنها ظهور الخلايا الالتهابية ، أيضا حدوث المرض قد فسر بنقص الالتصاق الطبيعي المفروض تواجد بين خلايا الطبقة القرنية .

والغرض من هذا البحث هو إجراء دراسة مناعية هستوكيميائية للكشف عن وجود ماتركس ميتالوبروتينيز - ٢ في خلايا الجلد القرنية .

الأسم :- حاتم حلمي محمد عيسى
الدرجة :- ماجستير
القسم :- أمراض القلب والأوعية الدموية
التخصص :- أمراض القلب والأوعية الدموية
المشرفون :- أ.د/ عبد الله مصطفى كمال
 أ.د/ سعيد شليبي منتصر
 د/ هالة محفوظ بدران
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ صفوت محمد الهواري
 أ.د/ أحمد أشرف رضا
 أ.د/ عبد الله مصطفى كمال
مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٧/١٧
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١١/٢٤
عنوان الرسالة :- سمك الطبقة الداخلية والوسطى في الشرايين السباتية كدليل للإصابة بقصور الشرايين التاجية في مرضي ضغط الدم المرتفع .
 THE CAROTID INTIMA- MEDIATHICKNESS AS A
 MARKER OF THE PRESENCE OF CORONARY ARTERY
 DISEASE IN HYPERTENSIVE PATIENTS.

الملخص

يوجد العديد من الدراسات التي رصدت العلاقة بين زيادة سمك الطبقة الداخلية والوسطى ومرض تصلب الشرايين ، كذلك لوحظ حديثا وجود علاقة بين مرض تصلب الشرايين السباتية وزيادة سمك الطبقة الداخلية والوسطى بها ومرض قصور الشرايين التاجية . كذلك فان تصلب الشرايين التاجية يزيد في الأفراد الذين يحملون العوامل المؤدية للإصابة بقصور الشريان التاجي.

هذا العمل قام بدراسة الطبقة الداخلية والوسطى للشرايين السباتية في مرضي ضغط الدم المرتفع غير المصابين والمصابين بمرض قصور الشريان التاجي تمهيدا لاعتبار سمك الطبقة الداخلية والوسطى بالشرايين السباتية علامة مبكرة للإصابة بقصور الشريان التاجي. وقد اشتملت هذه الدراسة ٧٠ فردا ، ٢٥ مريض بضغط الدم المرتفع ولا يوجد دلالة علي وجود قصور الشريان التاجي بينهم ، ٢٥ مريض بضغط الدم المرتفع بالإضافة إلي وجود قصور في الشريان التاجي بالإضافة إلي ٢٠ فرد طبيعى كمجموعة ضابطة هذا قد خضع المرضي وأفراد المجموعة الضابطة لفحص إكلينيكي شامل وفحص معلمي ورسم قلب وفحص القلب بالموجات الصوتية ورسم القلب بالجهود وقسطرة قلبية لبعض الحالات التي تستدعي ذلك بالإضافة إلي فحص الشرايين السباتية بالموجات الصوتية لكل الأفراد. وقد وجد أن متوسط سمك الطبقة الداخلية

والوسطى هو ٠,٩٥ مم للشریان السباتى العام و٠,٨٨ مم للشریان السباتى الداخلى فى المجموعة الأولى . وبالنسبة للمجموعة الثانية فإن سمك الطبقة الداخلىة والوسطى للشریان السباتى العام هى ١,١٢ مم وبالنسبة للشریان السباتى الداخلى ١,٠٨ مم . أما بالنسبة للمجموعة الضابطة فإن سمك الطبقة الداخلىة والوسطى ٠,٦٧ مم للشریان السباتى العام و٠,٦٥ مم للشریان السباتى الداخلى . يوجد ١٣ مريض (٥٢%) من المجموعة الأولى لديهم رقائى تدل على تصلب الشرايين ، من بينهم ٢ انتج عنهم ضيق ملحوظ للشریان ، ١٧ مريض فى المجموعة الثانية توجد لديهم هذه الرقائى من بينهم ٤ رقائى نتج عنهم ضيق ملحوظ بالشریان . أما بالنسبة للمجموعة الضابطة فيوجد ٢ فقط (١٠%) لديهم مثل هذه الرقائى.

الاسم :- محمد عبد الرحمن سليمان عمر **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- أمراض القلب والأوعية الدموية **التخصص :-** أمراض القلب والأوعية الدموية

المعرفون :- ٥٠١/أحمد أشرف رضا ٥٠١م/د/ سعيد شلبي منتصر

د/هالة محفوظ بدران

لجنة الحكم والمناقشة :- ١د/ خالد علي سرور ٥٠١د/ طارق صلاح خليل

٥٠١م/د/ سعيد شلبي منتصر

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩ **مجلس الجامعة :-**

٢٠٠٣/٧/١٦

عنوان الرسالة : أهمية التصوير المقطعي ثلاثي الأبعاد في تدعيم دقة تشخيص تصوير الشرايين التاجية باستخدام المسح الذري لعضلة القلب .

IMPORTANCE OF GATED SPECT IN IMPROVING DIAGNOSTIC
ACCURACY OF MYOCARDIAL PERFUSION IMAGING IN PATIENT
WITH ISCHAEMIC CHEST PAIN .

لمعرفة مناطق القلب المصابة بقصور دوراتها التاجية أهمية قصوي
فى تحديد العلاج لذلك كان من الضروري أن تتوفر لدينا القدرة
على معرفة الجزء المصاب منها بقصور فى دورته التاجية حتى
نتمكن من اصلاح هذا القصور واعادة الدورة التاجية لطبيعتها حتى
نتمكن من تحسين قوة أداء عضلة القلب وقد أجريت هذه الرسالة على ثلاثين شخص هم مرضي
مصابون بقصور الدورة التاجية القلبية وقد تم اختيارهم طبقا للشروط الموضوعه .

الملخص

وقد تم اجراء الآتى لهم :

- * معرفة التاريخ المرضى كاملا مع فحص اكليكي كامل . * رسم قلب
- * تحليل كامل لنسبة الدهون بعد صيام ١٢-١٤ ساعة لمعرفة نسبة الدهون الكلية بالدم، نسبة الكوليسترول بالدم بنسبة الدهون الثلاثية بالدم ،نسبة الدهون القليلة الكثافة الدم ، نسبة الدهون عالية الكثافة بالدم ، معامل الخطورة رقم ١ و معامل الخطورة رقم ٢ . * رسم قلب بالمجهود
- * مسح ذري لعضلة القلب باستخدام التصوير المقطعي ثلاثي الأبعاد .
- * قسطرة قلبية لتصوير الشرايين التاجية .

وقد أثبتت نتائج البحث ما يلي :

- * وجود علاقة مطردة ملحوظة بين التخخين ومرضى قصور الشرايين التاجية .
- * إن أكثر من ٥٠% من المرضى الخاضعين للدراسة تم تصنيفهم في المرحلة المتقدمة طبقا لتصنيف تيمى ريسك سكور .
- * الأهمية القصوي لقدرة المسح الذري لعضلة القلب على تشخيص مدي قصور الدورة التاجية القلبية وكذلك القدرة على التعرف على النسيج الحي من النسيج المتليف عن طريق النظر لخريطة انتشار الدم بعضلة القلب .

* بإضافة التصوير المقطعي ثلاثي الأبعاد للمسح الذري لعضلة القلب تمكنا من معرفة قوة ووظائف عضلة القلب عن طريق معرفة قوة إنقباض البطين الأيسر وتحديد كمية الدم بعد الانبساط الكامل وبعد الانقباض الكامل في أثناء الراحة والمجهود وحركة جدار القلب الغير طبيعية واختلاف سمك جدار عضلة القلب بدون اضافة للوقت أو المال .

* استطاع التصوير المقطعي ثلاثي الأبعاد أن يظهر القصور الحقيقي من القصور الزائف الناتج عن ضغط الحجاب الحاجز في الرجال وضغط الصدر في السيدات مما أدى إلي زيادة قدرته على تقليل النتائج الايجابية الزائفة لانتشار الدم داخل عضلة القلب .

من نتائج الدراسة نستخلص ما يلي :

ان التصوير المقطعي ثلاثي الأبعاد تمكن من تدعيم دقة تشخيص قصور الدورة التاجية القلبية ومعرفة وظائف وقوة عضلة القلب عن طريق زيادة القدرة علي التقييم النوعي بنسبة ١٣,٢% في مرضي قصور الشرايين التاجية .

الاسم :- بسام محمد اسماعيل مسعود **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- طب المناطق الحارة وصحتها **التخصص :-** طب المناطق الحارة وصحتها
المختصون :- د/محمد علاء الدين نوح د/عاطف ابو السعود علي
 د/جمال سعد الديب

لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د / هاني سعيد صبري
 د/محمد فتحي عبد الوهاب د/محمد علاء الدين نوح

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة : المقارنة بين تأثير حقن وربط دوالي المرئ علي حدوث الالتهاب
 البكتيري البريتوني.

SCLEROTHERAPY VERSUS BAND LIGATION
 DEVELOPMENT OF BACTERIAL PERITONITIS .

الملخص

تعتبر دوالي المرئ والنزيف الناتج عنها من المشاكل الطبية التي نامل التغلب عليها خاصة في بلدنا وذلك لزيادة نسبة حدوثها عن معظم البلدان الأخرى لهذا قد تم استخدام طريقة جديدة لعلاج دوالي المرئ بواسطة جهاز للربط في أواخر الثمانينات من هذا القرن وقد استهدفت الطريقة الجديدة للتغلب على المشاكل الناجمة عن هذه الطريقة الشائعة وهي حقن دوالي المرئ واستهدف هذا البحث دراسة نسبة حدوث الانتشار البكتيري الدموي والالتهابات الأخرى الناجمة عن ربط دوالي المرئ في ٥٢ مريض وفورنت هذه النسب بالنسب التي نتجت عن حقن دوالي المرئ في ٥٠ مريض آخرين كما اشتمل البحث على ٥٠ مريض قاموا بعمل منظار للجهاز الهضمي العلوي بدون أي تدخل لدوالي المرئ وقد أظهرت نتائج البحث أن الطريقة الجديدة وهي ربط دوالي المرئ قد أدت إلى التقليل بشكل ملحوظ في نسبة حدوث الانتشار البكتيري الدموي والتهابات سائل الاستسقاء والالتهابات الأخرى عند مقارنتها بالنسب الناتجة عن طريقة حقن دوالي المرئ وأن هذه النسب بعد ربط دوالي المرئ تكاد تقارب إلى حد بعيد نسبة حدوث هذه الالتهابات بعد عمل المنظار التقليدي للجهاز الهضمي العلوي بدون تدخل لعلاج الدوالي كما أظهر البحث أن المرضى قد تحمّلوا الطريقة الجديدة (الربط) بشكل أفضل من الحقن حيث أن الربط قد أدى إلى آلام بالصدر وارتفاع في درجة الحرارة أقل بكثير في النسبة وفي الشدة عن التي نتجت عن حقن الدوالي .

لم يجد الباحث إي علاقة بين نسبة الالتهابات والانتشار البكتيري الدموي من جهة وبين درجة القصور في وظائف الكبد من جهة أخرى. ولقد وجدنا في هذا البحث أن طريقة ربط دوالي المرئ طريقة سهلة يمكن استخدامها حتى بواسطة طبيب المناظير المبتدئ بكفاءة عالية. كما أثبت البحث أن كفاءة الربط تعادل تماما كفاءة حقن دوالي المرئ في وقف النزيف الدموي الناتج من دوالي المرئ وفي نسبة حدوث نزيف ثانوي. المضاعفات الكلوية (الميكروبية وغير ميكروبية) الناتجة عن ربط الدوالي كانت منخفضة بشكل ملحوظ عن المضاعفات الكلوية الناتجة عن حقن الدوالي ولكن هذا لم يؤثر على نسبة الوفاة التي كانت متقاربة في كلا الطريقتين. وعلى هذا فقد استنتج البحث أن طريقة ربط دوالي المرئ هي طريقة سهلة وكفء في علاج دوالي المرئ كما أنها آمنة والمضاعفات الناتجة عنها ضئيلة وقد اتفقت هذه النتائج مع الاستنتاجات المنشورة سابقا.

الأسماء :- عبد الله سعيد سيد أحمد عيسى **الطريقة :-** ماجستير

القسم :- المناطق الحارة **التخصص :-** طب المناطق الحارة وصحتها

المختبرون :- د/محمد علاء الدين نوح د/عاطف أبو السعود علي

د/جمال سعد الديب

لجنة الحكم والمناقشة :- د.د / هاني سعيد صبري د/نعمان محمد حسيب

د/محمد علاء الدين نوح

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة : مقارنة بين تأثير حقن وربط دوالي المريء علي وظائف الكبد والكلي .

SCLEROTHERAPY VERSUS BAND LIGATION OF ESOPHAGEAL VARICES EFFECT ON HEPATIC AND RENAL FUNCTION .

الملخص

إن نزيف الجهاز الهضمي الناتج عن ارتفاع ضغط الدورة البابية الكبدية يمثل إحدى المضاعفات الشائعة التي تهدد حياة مريض الكبد المزمن ويعتبر المنظار هو الحل النموذجي لنزيف الدوالي الحاد ويوجد حالياً نوعان هما الأكثر شيوعاً في العلاج بالمنظار : حقن وربط الدوالي بالمنظار ،

الهدف من البحث :-

تهدف هذه الدراسة إلى المقارنة بين تأثير كلا من حقن وربط دوالي المريء علي وظائف الكبد والكلي . وقد شمل البحث علي ثلاث مجموعات :

المجموعة الأولى : تم حقن الدوالي بالمنظار المجموعة الثانية : تم ربط الدوالي بالمنظار .

المجموعة الثالثة : تم عمل منظار تشخيصي بدون ربط أو حقن الدوالي .

وقد أسفر البحث عن النتائج التالية :

تأثر ملحوظ في وظائف الكبد نتج عن حقن دوالي المريء في المجموعة الأولى وقد ظهر ذلك في ارتفاع كلاً من إنزيمات الكبد ونسبة الصفرة بينما لم تتأثر وظائف الكبد نتيجة ربط دوالي المريء أو عمل منظار تشخيصي في كل من المجموعة الثانية والثالثة علي التوالي . كما لوحظ أن وظائف الكلي (البولينا والكرياتينين) بعد حقن أو ربط أو عمل منظار تشخيصي لم تتأثر تأثيراً ملحوظاً في أي من المجموعات الثلاث .

ومن هذه الدراسة يمكن أن نوصي الآتي :-

ضرورة قياس وظائف الكبد والكلي قبل عمل منظار لعلاج دوالي المريء في مرضي التليف الكبدي كما أن ربط دوالي المريء يمكن اعتباره العلاج المثالي في المرضى الذين يعانون من خلل كبير في وظائف الكبد والكلي كما يمكن اعتبار الحقن هو العلاج البديل للمرضي الذين لا يستجيبون لربط الدوالي .

الأسماء :- خالد عبد المنعم جابر ابو ريشة **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- طب المناطق الحارة **التخصص :-** طب المناطق الحارة وصحتها
المشرفون :- ١.د/محمد علاء الدين نوح /د/عاطف أبو السعود علي
 د/ جمال سعد محمد الديب
لجنة الحكم والمناقشة :- ١.د/ هاني سعيد صبري
 ١.د / محمد فتحي عبد اله هاب
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
عنوان الرسالة : اضطرابات وظائف البنكرياس في مرضي الحمى التيفودية.
PANCREATIC DISTURBANCES IN TYPHOID TEVER.

الملخص

حمى التيفود عبارة عن مرض يتسبب عن الإصابة البكتيرية ويمكن للبكتريا ان تصيب أي عضو من اعضاء الجسم والبنكرياس هو أحد الاعضاء التي يمكن ان تتأثر أثناء مرض حمى التيفود حيث انه توجد بعض الاعراض والعلامات التي تدل علي التهاب البنكرياس علي بعض المرضى المصابين بحمى التيفود. تم إخضاع المرضى والمجموعة الضابطة للآتي: تاريخ مرضي كامل مع الإهتمام بارتفاع درجة الحرارة ، الصداع ، القيء ، ألم البطن والإسهال . كما تم اخضاعهم لتقييم إكلينيكي مع التركيز علي فحص الكبد ، الطحال وآلام المعدة عند الضغط عليها وأيضاً تم عمل الفحوصات اللازمة لهم (صورة دم كاملة ، تحليل بول ، تحليل براز ، وظائف كبد ، مزرعة دم للتأكد من الإصابة بالسالمونيلا ، إختبار فيدال ، إنزيم أميلاز الدم ، إنزيم ليباز الدم) بالإضافة لعمل فحص بالموجات فوق الصوتية . وقد لوحظ ان الأم البطن والقيء حدثت مع التيفود كما انها تحدث مع التهاب البنكرياس أيضاً ولوحظ وجود انيميا بسيطة ونقص في عدد كرات الدم البيضاء والصفائح الدموية مع الحمى التيفودية ، كما لوحظ وجود ارتفاع بسيط في إنزيمات الكبد . الدراسة الإحصائية لنتائج اختبار فيدال بين الحالات المقارنة بالأصحاء بينت وجود علاقة هامة واضحة في المرضى ولكن الطريقة المفضلة لتشخيص الحمى التيفودية هي مزرعة الدم . تضخم الطحال هو العلامة الوحيدة ذات الاهمية بين المرضى ولكنها علامة ذات علاقة بحمى التيفود وليس بتأثير إلتهاب البنكرياس .

الاسم :- إيمان عبد الخالق صقر
القسم :- طب الأطفال
المشرفون :- أ.د/ علي محمد الشافعي
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمود طاهر الموجي
أ.د/ علي محمد الشافعي
أ.د/ فهيمه حسان
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٧/١٧
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١٠/٢٧
عنوان الرسالة :- دراسات متقدمة لفسيولوجيا أمراض السمنة في الأطفال
 وتقييمها وعلاجها
 NEWER ASPECTS OF THE PATHOPHYSIOLOGY
 ,EVALUATION , AND MANAGEMENT OF OBESITY IN
 CHILDREN .

الملخص

تعتبر السمنة واحدة من أهم مشاكل التغذية التي تؤثر علي نمو
 الأطفال وترتبط السمنة بأسباب وراثية وسلوكية وبيئية . يوجد العديد من الجينات
 التي تساعد علي ظهور السمنة في الحيوانات ولكنها محدودة بالنسبة للإنسان .
 بحسب البدء بالتاريخ المرضي والفحص وأخذ وزن الطفل عند الولادة والتاريخ
 الغذائي للطفل ومتى بدأت السمنة عنده والنظام الغذائي للعائلة وتأثير السلوك
 الغذائي علي حركة وإدراك الطفل .
 علاج السمنة يجب أن يبدأ في مرحلة مبكرة بالإضافة إلي مشاركة الأسرة في
 علاج الطفل . ويتم العلاج عن طريق أسلوب التغذية بالإضافة إلي الرياضة البدنية
 والخطوة الأولى من العلاج هي تقليل المضاعفات الناتجة عن السمنة وعلاجها .
 تعتبر الوقاية من السمنة أهم من العلاج وذلك عن طريق إعطاء الطفل كمية كافية
 من الألياف في الغذاء وتقليل الفترة التي يجلس فيها الطفل أمام التلفاز والحرص
 علي أداء النشاط الرياضي .

الأسماء :- أحمد أبو الفتوح محمد حمد
القسم :- طب الأطفال
المخرعون :- د/أ/ ممدوح يوسف رفعت د/أ/ تغريد محمد فرحات
 د/أ/ محمد ناصر بحبح
لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ/ ممدوح يوسف رفعت
 د/أ/ حسن فتحى نجيب د/أ/ علي محمد الشافعي
 د/أ/ محمد ناصر بحبح
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- عدوى الجهاز العصبي المركزي في الأطفال .
 CENTRAL NERVOUS SYSTEM INFECTIONS IN PEDIATRIC
 AGE GROUP .

المخلص

تعتبر العدوى الحادة للجهاز العصبي المركزي هي السبب الشائع لارتفاع درجة الحرارة المصاحبة لأعراض وعلامات أمراض الجهاز العصبي المركزي في الأطفال .
 يمكن أن تحدث العدوى نتيجة وجود أي ميكروب الذي قد يتأثر بالسن والحالة المناعية لحامل الميكروب وموسم انتشار الميكروب .
 وبصفة عامة ، فإن العدوى الفيروسية للجهاز العصبي المركزي تكون أكثر شيوعاً من العدوى البكتيرية التي بدورها أكثر شيوعاً من العدوى الفطرية والطفيلية . معظم عدوى الجهاز العصبي المركزي الحاد لديهم متلازمة إكلينيكية متشابهة حيث تشمل الأعراض السائدة على الصداع والغثيان والقيء وفقدان الشهية والقلق والانزعاج بينما تشمل العلامات الشائعة علي ارتفاع درجة الحرارة وآلام الرقبة والإغماء والتشنجات .
 لتحديد شدة وتركز العلامات بنوع الميكروب والمصاب والتوزيع التشريحي للعدوى هذا التوزيع التشريحي يمكن أن يكون منتشراً أو مركزاً .
 يعتبر التهاب السحايا والتهاب المخ أمثلة للعدوى المنتشرة حيث أن الالتهاب السحائي يبين إصابة الأغشية السحائية بينما التهاب المخ يبين إصابة خلايا المخ ولأن الحدود التشريحية عادة لا تكون واضحة فكثير من المرضى يكون لديهم شواهد لكلا المرضين .
 ويعتبر خراج المخ مثال جيد للعدوى المحددة للجهاز العصبي المركزي والظواهر العصبية لهذه العدوى تتحدد طبقاً لمكان وامتداد هذا الخراج .
 يعتمد تشخيص الالتهاب السحائي والتهاب المخ علي الفحص الدقيق للسائل النخاعي عن طريق البزل .

الهدف من البحث:

إلقاء الضوء علي عدوى الجهاز العصبي المركزي في مرحلة الطفولة والتشخيص المبكر له وكيفية علاجه .

الاسم :- محمد أحمد محمد عبد الرحمن **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- طب الأطفال **التخصص :-** طب الأطفال
المشرفون :- د/١ مدحت عصام الدين حلمي د/١ فهمي عبد الستار
د/١ محمد سامي قنديل
لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / مدحت عصام الدين حلمي
د/١ مهنى عبد الستار د/١ خالد محمد دياب د/١ محمد سامي قنديل
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣
موضوع الرسالة :- الجيل الثالث من أقراص منع الحمل .

THIRD GENERATION ORAL CONTRACEPTIVES .

الملخص

لمدة طويلة اعتبر الأطباء أن الاستروجين الموجود بحبوب منع الحمل هو السبب الوحيد للمضاعفات الجانبية لهذه الحبوب ولذلك تم تصنيع حبوب جديدة بها كمية صغيرة من الاستروجين على أمل تقليل هذه الآثار الجانبية .

ومنذ أواخر الستينيات وخلال السبعينات وبعد دراسات طويلة ومتعددة وجد العلماء أن البروجيستاجين مضاعفات جانبية على التمثيل الغذائي وبعض العناصر الكيميائية بالجسم وكذلك على الجهاز الدوري والأوعية الدموية وبالتالي بدأت سلسلة من الأبحاث تهدف إلى تصنيع مصنف من حبوب منع الحمل يحتوي على كمية أقل من البروجيستاجين بالإضافة إلى كمية الاستروجين الصغيرة لكي تجعل هذه الحبوب آمنة من الناحية الطبية وأصبح من الممكن تقسيم أنواع حبوب منع الحمل إلى ثلاثة أجيال تبعاً إلى كمية الاستروجين ونوع البروجيستاجين .

الجيل الأول :- يشير إلى نوعية الحبوب التي تحتوي على هرمون الاستروجين بكمية ٥٠ ميكروجرام أو أكثر وهذه النوعية أصبحت لا تنتج للاستعمال .

الجيل الثاني :- يشير إلى نوعية الحبوب التي تحتوي على هرمون الاستروجين بكمية أقل من ٥٠ ميكروجرام مع أية نوع من البروجيستاجين ما عدا ما اكتشف حديثاً منهم (الجستودين - الديزو جيسريل) .

الجيل الثالث :- يشير إلى نوعية الحبوب التي تحتوي على هرمون الاستروجين بكمية أقل من ٥٠ ميكروجرام مع أحد البروجيستاجين الحديثة (الجستودين - الديزو جيسريل) .

وعند تسويق الجيل الثالث من أقراص منع الحمل بدأت دراسات عديدة للبحث عن تأثير ومخاطر استعمال هذه الحبوب على الجهاز الدوري والأوعية الدموية .

واثبتت بعض هذه الدراسات وجود علاقة بين استعمال هذه الحبوب وظهور حالات (جلطات الأوردة) ولكن للدراسات الحديثة أثبتت أن نسبة حدوث هذه الأعراض الجانبية لا تزيد كثيراً بين مستخدمات هذه النوعية من الحبوب وغير المستخدمات وقد أشارت الدراسات المقارنة إلى وجود معدل أعلى نسبياً من الإصابة بمرض جلطات الأوردة بين مستخدمات حبوب منع الحمل من الجيل الثالث مع مستخدمات الجيل الثاني من الحبوب .

وفى دراسات أخرى أكثر دقة لم تستطع إثبات وجود هذه المشاهدات والمعدلات السابق ذكرها فى الدراسات السابقة ولكن من الناحية العلمية البحتة يظل هناك تساؤل في حاجة إلى مزيد من الدراسات طالما لا توجد حقائق بيولوجية مقنعة .

الأسماء :- صباح إبراهيم علي مصطفى عليوه **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- طب الأطفال **التخصص :-** طب الأطفال

المشرفون :- د.أ/فريدة حسين الرشيدى د.أ/محمد ناصر بحبح

د.أ/فادي محمد الجندي

لجنة العطاء والمناقشة :- د.أ/ فريدة حسين الرشيدى

د.أ/ناصر أبو الهنا د.أ/علي محمد الشافعي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣

موضوع الرسالة :- التناذر الكلوي في مرحلة الطفولة .

NEPHROTIC SYNDROME IN CHILDHOOD .

المخلص

التناذر الكلوي في مرحلة الطفولة عبارة عن تشخيص إكلينيكي يتميز بالاستسقاء وزلال في البول ونقص في بروتينات الدم وارتفاع في نسبة الدهون في الدم وأحيانا دم بالبول لا يري إلا بالميكروسكوب ،

وارتفاع بضغط الدم . وهذه الأعراض تستجيب للعلاج بالكورتيزون والعلاج الكيميائي ، وقد وجد أن ٩٠% من الحالات في الأطفال الذين يعانون من التناذر الكلوي مجهول السبب وأن ٨٥% يكون السبب فيهم تغير طفيف مصاحب للمرض وأن ٥% يكون السبب فيها بؤر تصليبيه في أنسجة الكلية الباقية ١٠% تكون مسبقة بالتهاب في الكلية .

ويعتمد تقسيم التناذر الكلوي كثيرا على شكل النسيج الكلوي شريطة أن يتم التشخيص الوصفي ، وقد استخدمت الوراثة الإكلينيكية للتشخيص السببي الذي هو صعب في أمراض الكلى عموما والتناذر الكلوي بصفة خاصة ، وحسب ظهور التناذر الكلوي بالنسبة لعمر الطفل تم تقسيمه إلي :

- تناذر كلوي خلقي (النموذج الأصلي : التناذر الكلوي الخلقي الفنلندي - التناذر الكلوي الطفولي)

- تناذر الكلوي الميزنجيلي .

التناذر الكلوي كجزء من تناذرات أخرى مثل : تناذر دراش - تناذر كلوي مع تناذرات صغر حجم الرأس والتناذرات الأخرى .

ومن الضرورة معرفته وإنه من المفيد بالنسبة للعلاج وتقدير ما يحتمل أن يحدث والمشورة الوراثة والتشخيص قبل الولادة ، وضع المريض في المجموعة الخاصة به . وعموما قبل وضع المريض في أي مجموعة يجب أن يتم الأخذ في الاعتبار احتمالية أن يكون هناك عامل ثانوي سبب التناذر الكلوي .

الهدف من العمل :

هذا العمل يركز علي النوع الأول من التناذر الكلوي أسبابه - الجانب الوراثة منه التشخيص الإكلينيكي - الجانب المناعي - المضاعفات - والعلاج .

الأسم :- سالم السيد محمود سالم دراز
القسم :- طب الأطفال
المشرفون :- د/ فهمه محمد حسان
 أ.د/ فادي محمد الجندي
 أ.د/ عماد فهم عبد الحليم
لجنة الحكم والمناقشة :- د. / فهمه محمد حسان أ.د/ شاهيناز محمود حسين
 أ.د/ محمد حامد بحبح
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٤/٩
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٤/٢٧
عنوان الرسالة :- انترولكين- ٢ ومضاد الكاردوليبيين في الأطفال المصابين بالحمى الروماتيزمية الحادة وأمراض القلب الروماتيزمية المزمنة.
 INTERLEUKIN- 2 AND ANTICARDIOLIPIN ANTIBODIES
 IN: CHILDREN WITH ACUTE RHEUMATIC FEVER AND
 CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE.

الملخص

مرض الحمى الروماتيزمية من المشكلات الصحية الرئيسية في البلاد النامية على الرغم من معرفة الميكروب المسبب له وهو البكتيريا السبحية التي تصيب الجزء العلوي من الجهاز التنفسي، وتزداد قابلية المرضى بهذا المرض للإصابة المتكررة بهذا النوع من البكتيريا.

تتراوح الإصابة بهذا المرض من مجرد التهابات في المفاصل إلى فشل في عضلة القلب، وترجع خطورة المرض إلى احتمال حدوث إصابة مزمنة في صمامات القلب حيث قد يصاب الصمام الميترالي في ثلاثة أرباع حالات الصمامات المصابة، بينما يصاب الصمام الأورطي في ربع الحالات، وغالبا ما يحدث ضيق مع ارتجاع في الصمام المصاب.

نظرا لحدوث المرض بعد إصابة الجهاز التنفسي بفترة تصل إلى ثلاثة أسابيع، يرجح وجود دور رئيسي للجهاز المناعي في الإصابة بهذا المرض. يلعب الانترلوكين ٢ دور مناعي هام مثل تحفيز الخلايا الليمفاوية على التكاثر وإفراز للمفوكينات (LYMPHOKINES)، كما يلعب مضاد الكاردوليبيين دور هام في إصابة صمامات القلب في مرضى الذئبة الحمراء ومرضى متلازمة مضاد الفوسفوليبيد.

من هنا كانت أهمية دراسة الانترلوكين- ٢ ومضاد الكاردوليبيين في الأطفال مرضى الحمى الروماتيزمية .

الأسماء :- هشام محمد عبد الغني شبل
القسم :- طب الأطفال
المشرفون :- د/١ فهمه حسين الرشيدى
 د/١ عزة عبد الجواد طنطاوى
 د/١ محمد سيد مصطفى
 د/ علاء الدين عبد الحكيم الشافعى
لجنة المصم والمناقشة :- د.١ / جلييلة مختار
 د/١ / فريدة حسين الرشيدى
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٤/٩
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٤/٢٧
عنوان الرسالة :- دراسة كمية الخلايا الخبيثة في اللوكيميا الليمفاوية الحادة في
 الأطفال عند التشخيص وعقب نجاح المرحلة الأولى للعلاج بواسطة PCR .
**PCR DETECTION OF MINIMAL RESIDUAL DISEASE IN
 PEDIA TRIC ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA .**

الملخص

من هذا البحث نستنتج أن تقدير كمية الخلايا الخبيثة عند التشخيص والمتابعة عقب نجاح المرحلة الأولى للعلاج ودخول المرض إلى حالة السكون . تمثل أهمية كبيرة من حيث أن معدل الانخفاض فيها هو مؤشر جيد لفاعلية البروتوكول المستعمل في علاجها من ناحية تنوع الأدوية وجرعاتها . وعلى النقيض عدم الاستجابة يتمثل في ارتفاع عدد كمية الخلايا المتبقية عند حالة السكون . وبمتابعة هذه الحالات لوحظ أن معدل حدوث الانتكاسات كان منخفضا بين الحالات التي كانت تفاعل " البوليمايز " التسلسلي سلبي بمعدلات تراوحت من ١ : ٤ أو ١ : ٣ في حين كان معدل الانتكاس عالي جدا في الحالات الإيجابية وتراوحت نسبته ٢ : ١ أو ٣ : ١ . وينتظر أن تحسن نتائج العلاج إذا ما تم تعديله بصورة تناسب الكمية المتبقية .

الأسم :- حنان مصطفى محمد السيد

القسم :- طب الأطفال

المخترون :- د.أ /ممدوح يوسف رفعت

د.أ /محمد حامد بحبح

د.أ /فادي محمد الجندي

د /وفاء محمد زهران

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / ممدوح يوسف رفعت

د.أ / محمد محمد قنطوس

د.أ / علي محمد الشافعي

د.أ / فادي محمد الجندي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٤/٩

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٤/٢٧

موضوع الرسالة :- دراسة البكتيريا الهوائية في النساء الحوامل اللاتي عندهن تمزق مبكر لأغشية السائل الأمينوسي والعوامل المؤدية لحدوث تسمم الدم البكتيري المبكر لدي حديثي الولادة .

AEROBIC BACTERIAL ISOLATES FROM PREGNANT :
WOMEN WITH PREMATURE RUPTURE OF MEMBRANES
AND PERINATAL RISK FACTORS FOR EARLY ONSET
NEONATAL SEPSIS .

المخلص

طول مدة تمزق أغشية السائل الأمينوسي قد تؤدي إلى زيادة نسبة تسمم الدم البكتيري المبكر لدي الأطفال حديثي

الولادة .

أهم الميكروبات المسببة لتسمم الدم البكتيري المبكر لدي الأطفال حديثي الولادة بعد تمزق أغشية السائل الأمينوسي هي الإشريشيا القولونية والكلبسيلا والسودومانس ، بينما أهم الميكروبات المسببة لتسمم الدم البكتيري المبكر لدي الأطفال حديثي الولادة بصفة عامة هي الإشريشيا القولونية والكلبسيلا والسودومانس والكروية العنقودية والانتريوباكتريوالدفترويد .

منع حدوث تسمم الدم البكتيري المبكر لدي الأطفال حديثي الولادة يتطلب ليس فقط المعلومات عن معدلات الإصابة ولكن أيضا مصادر العدوي طرق العدوي والسلالات المقاومة للمضادات الحيوية من الميكروبات .

الاسم :- مجدي يحيى سعد مصطفى **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- طب الأطفال **التخصص :-** طب الأطفال
المشرفون :- د/أ /مدوح يوسف رفعت د/أ /محمد حامد بحبح
د/أ /هالة حافظ محمد

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / مدوح يوسف رفعت
د/أ /ماجدة عبد المنعم د/أ /فريدة حسن الرشيدى د.أ /محمد حامد بحبح
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- نسبة العلامات المرضية بالأشعة التلفزيونية علي مخ
الأطفال الأصحاء حديثي الولادة وعلاقتها بعوامل ما قبل الولادة وأثناء الولادة مع
الحالة العصبية لهؤلاء الأطفال .

STUDY OF EPIDEMIOLOGICAL FEATURES OF
DIFFERENT TYPES OF TUMORS IN PATIENTS
ATTENDING ONCOLOGY DEPARTEMENT OF MENOUFIA
UNIVERSITY HOSPITAL.

الأشعة التلفزيونية علي المخ في الأطفال حديثي الولادة
يمكنها أن توضح علامات مرضية عديدة في هؤلاء الأطفال
وهذه الأشعة يمكنها أن توضح المرض ونوعه ومدة حيث أنها
سهلة بالنسبة للطفل ولا تستدعي أي تدخل في جسمه وأنها
أصبحت واسعة الاستعمال في وحدات الرعاية الصحية للأطفال حديثي الولادة في الدول
المتقدمة. الكثير من الأطفال حديثي الولادة يبدو ظاهرياً طفل سليم ولكن هل هو داخلياً
سليم أيضاً؟ وهل توجد علاقة بين ما يوجد به داخلياً في المخ وأي علامات عصبية عليه
من الظاهر؟ هذا ما كان يدور حوله هذا البحث. تمت الدراسة علي ٢٠٠ طفل ووجد
أثنين منهم فقط مصابين بنسبة ١% الإصابة في الحالتين كانت واحدة وهي استسقاء
الرأس. حالة منهم كان الاستسقاء في البطين الأيمن وفي الحالة الأخرى كان الاستسقاء في
البطين الجانبي الأيسر وفي الحالتين كان فحص قاع العين سليم. أما من الناحية الإكلينيكية
فلم توجد علاقة واضحة بين هذه الإصابة والكشف الطبي العصبي لهاتين الحالتين مما
يشير إلي أنه الكشف الطبي الظاهري السليم في الطفل لا ينفي وجود عيوب خلقية في مخ
هذا الطفل ولذلك ننصح بضرورة التركيز علي فحص مخ الجنين بالأشعة التلفزيونية أثناء
المتابعات الشهرية الروتينية للسيدات الحوامل.

الملخص

الاسم :- إيمان محمد أبو الفتوح شاهين **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- طب الأطفال **التخصص :-** طب أطفال

المشرفون :- د.١ / سهير سيد أبو العلا / د.١ / ليلى محمود منتصر

د.١ / أحمد ثالث محمود

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / أحمد عبد المنعم حسنين

د.١ / سهير سيد أبو العلا / د.١ / محمد ناصر بحبح

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- انترلوكين - ١٣ في مصل الدم لدى الأطفال المصابين
بالربو الشعبي .

SERUM INTERLEUKIN-13 IN ASTHMATIC CHILDREN .

الملخص

يعتبر الربو الاستهفاي الشعبي من أكثر الأمراض المزمنة التي تصيب الأطفال بل وتعد من أهم وأكثر أسباب التردد علي أطباء الأطفال ولذلك تتبع أهمية المزيد من الدراسات والأبحاث حول طبيعة هذا المرض ومسبباته والعوامل الجديدة التي تؤثر عليه سلبا أو إيجابا وكيفية الاستفادة منها في علاجه والتقليل من مشاكله الصحية والاجتماعية علي الأطفال المصابين به .
يعتبر الانترلوكين -١٣ سايتوكين حديث الاكتشاف ويرجح أنه يلعب دورا في الربو الاستهفاي الشعبي وذلك عن طريق رئيسي ألا وهو استثارة إنتاج الجسم للمناعي (هـ) في حالات الالتهاب الناتج عن الحساسية .

قد تبين الآتي من هذا البحث :

- ١-ارتفاع نسبة الانترلوكين -١٣ في مصل الدم في الأطفال المصابين بالربو الشعبي عنهم في الأطفال الأصحاء .
- ٢-ارتفاع مستوي الجسم المناعي (هـ) الكلي في مصل الدم في الأطفال المصابين عنه في الأصحاء .
- ٣-وجود علاقة طردية قوية بين ارتفاع نسبة الانترلوكين -١٣ وبين التقدير الكلي للجسم المناعي (هـ) في مصل الدم .
- ٤- وجود علاقة ذات دلالة إحصائية قوية بين نسبة الانترلوكين -١٣ بمصل الدم وطول فترة المرض .
- ٥-وجود تناسب طردي بين نسبة الانترلوكين ١٣ بمصل الدم وازدياد شدة دور أزمة الربو الشعبي .
- ٦-تبين وجود علاقة ذات دلالة إحصائية قوية بين مستوي الانترلوكين ١٣ في مصل الدم والمرحلة العمرية للمرضي .
- ٧-لم توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين نسبة الانترلوكين -١٣ بمصل الدم وبين العد الفعلي لخلايا الدم البيضاء المتعادلة (الايوزينوفيل) .

الأسماء :- هيام فتحى أحمد التلاوي
القسم :- طب الأطفال

المقرضون :- د.أ/سهير سيد أبو العلا
د.أ/فهيمة محمد حسان
د.أ/محمد السيد مصطفى
د.أ/فادي محمد الجندي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ أحمد عبد المنعم خشبه
د.أ/سهير سيد أبو العلا
د.أ/فهيمة محمد حسان
د.أ/فريدة حسني الرشيدي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- دور الأنسولين مشابهة لعامل النمو -١ في الأطفال المصابين بمرض البول السكري المعتمد علي الأنسولين .

INSULIN LIKE GROWTH FACTOR SYSTEM IN INSULIN
DEPENDENT DIABETES MELLITUS (IDDM) IN CHILDREN AND
YONG ADOLESCENTS IN MENUFIYA .

المخلص

الهدف من البحث :

دراسة مستوي الانسولين المشابه لعامل النمو -١ ومعرفة
دورة في الأطفال المرضى بالبول السكري وعلاقته بمضاعفات السكر .
نتائج البحث :

١- نسبة الانسولين مشابه لعامل النمو -١ والبروتين المرتبط به -٣ نقل في
الأطفال المصابين بمرض البول السكري المعتمد علي الأنسولين عنها في
مجموعة التحكم .

٢- نسبة البروتين المرتبط بالانسولين مشابه لعامل النمو -١ والبروتين
المرتبط به -٣ نقل في الأطفال حديثي الاكتشاف عنهم في باقي الأطفال
الذين يعانون من السكر ويعالجون بالانسولين .

٣- نمو الأطفال المصابين بمرض البول السكري يتأثر بالتغيرات التي تحدث
نتيجة الخلل في العلاقة بين هرمون النمو والانسولين مشابه لعامل النمو -
١ وخصوصا في فترة قبل البلوغ .

٤- نسبة مضاعفات السكر تتناسب عكسيا مع الجليكوزيلات هيموجلوبين
والذي يبين مدى سيطرة المريض على السكر وتحكمه فيه وبذلك تزيد
نسبة المضاعفات ووجد أن نسبة الانسولين المشابه لعامل النمو -١
والبروتين المرتبط به نقل في الحالات التي تعاني من مضاعفات السكر
عنها في الحالات التي لا تعاني من المضاعفات .

الأسماء :- محمد عبد المنعم محمود الشرنوبى ، **المدرسة :-** الماجستير

القسم :- طب الأطفال **التخصص :-** طب الأطفال

المشرفون :- ١.د/فريدة حسين الرشيدى ٢.د/فادى محمد الجندي

د/خالد عبد المؤمن علي

لجنة العطاء والمناقشة :- ١.د/ فريدة حسين الرشيدى ٢.د/منى حسين السماحي

٣.د/فهيمة محمد حسام ٤.د/فادى محمد الجندي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- دراسة التغيرات التي تحدث في بعض العوامل المنظمة لتخثر الدم في الأطفال المصابين بمتلازمات أنيميا البحر المتوسط .

CHANGES OF SOME HEMOSTATIC FACTORS IN CHILDREN WITH THALASSEMIC SYNDROMES .

الملخص

يعتبر مرض أنيميا البحر المتوسط من أكثر أنواع الأنيميا شيوعا بين الأطفال في العالم بما في ذلك مصر . وهو مرض وراثي ينتج عن اختلال وراثي يورث بطريقة مندلية متنحية في الغالب وسائدة في

بعض انواع نادرة الحدوث مما ينتج عنه قلة تكوين إحدى السلاسل البروتينيه لهيموجلوبين الدم . إن الاضطرابات التي تحدث في الأوعية الدموية سواء كانت زيادة في الميل إلى التجلط أو النزيف تحدث في مرضي أنيميا البحر المتوسط وأنيميا البحر المتوسط المنجلية ولكن ما يقل حدوثها أن البروتينات المسؤولة عن تنظيم عملية التجلط تكون في حالة توازن عندما تزداد وظائف الكبد سواء فإن هذا التوازن يضطرب .

يجب اجراء ملاحظة دقيقة لهؤلاء المرضى خاصة بعد استئصال الطحال لهم وذلك بالقياس الدوري لزمن النزيف وزمن البروثرومين وعدد الصفائح الدموية وذلك للوقاية من مضاعفات زيادة التجلط أو النزيف .

قياس مستوي بروتين سي وبروتين إس في الدم يمكن أن يمثل مؤشرا هاما لأداء الكبد لوظائفه فضلا عن كون هذه البروتينات عوامل منظمة لعملية التجلط .

يعتبر قياس مستوي عامل الفون فليبيراند في الدم هاما للأطفال المصابين بأنيميا البحر المتوسط وأنيميا البحر المتوسط المنجلية خاصة الذين تم استئصال الطحال لهم ولديهم زيادة في عدد الصفائح الدموية .

الأسم :- فاطمة محمد شبل

الدرجة :- الماجستير

القسم :- طب المجتمع وصحة الأسرة **التخصص :-** طب المجتمع وصحة الأسرة

المختصون :- د/١ محمد كامل السبيكي د/١ ليلى شحاتة ضرغام

د/١ محسن سلامة محمد د/١ محمد محمود شبل

لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ هدي عبد الفتاح حسن د/١ ربيع الدسوقي

د/١ محمد كامل السبيكي د/١ ليلى شحاتة ضرغام

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/١ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/٩/٢٩

عنوان الرسالة :- سوء التغذية الناتج من نقص البروتين والسعرات في مرضي التليف الكبدي التشمعي الفيروسي المترددين علي معهد الكبد القومي بالمنوفية

-PROTEIN- CALORIE MALNUTRITION IN POST-
HEPATITIC CIRRHOTIC PATIENTS ATTENDING
MENOUIA NATIONAL LIVER INSTITUTE.

الملخص

المقدمة

إن سوء التغذية الناتج من نقص البروتين والسعرات الذي يحدث بكثرة في أمراض الكبد المتقدمة يمكن أن يقلل من قدر الكبد علي التجدد واستعادة وظائفه . يعتبر قسم الخدمات الغذائية من أهم الأقسام التي تؤدي خدمات كثيرة في مجال الخدمات الصحية وذلك لأنه يشارك بصورة مباشرة في إعداد الوجبات التي تناسب الحالة المرضية للمرضي ، كذلك فإن له قدرة نفسية تساعد المريض علي قبول نظام المستشفى مما يساعد علي الشفاء المبكر .

أهداف البحث

تحديد مدى انتشار سوء التغذية البروتين - السعرات في مرضي التليف الكبدي التشمعي ومضاعفاته الذين يترددون علي معهد الكبد القومي بالمنوفية . وتقييم مطبخ معهد الكبد القومي بالمنوفية كذلك دراسة التناقض بين الطعام المقدم من المعهد والغذاء المثالي للمريض تبعا لحالته المرضية.

مواد وطرق البحث

- ١- عينة من المرضى المترددين علي معهد الكبد القومي : سيتم عمل استمارة استبيان يتم بها تسجيل التشخيص ، الوجبة الغذائية الموصوفة بالطبيب ، كمية الطعام المستهلك إما من المستشفى أو من خارجها لكل مريض وذلك باستخدام جداول الغذاء . تقييم التغذية للمرضي وذلك باستخدام الوزن والمقاييس الجسمية ونسبة الطول إلى الكرياتينين
- ٢ - قسم المطبخ : البيئة والأفراد العاملين بالقسم . ونستخدم المقاييس الأمريكية العالمية لتقييم حالة النظافة ومستوي أداء الأفراد وتشغيل هيئة الإدارة للعمال.

النتائج

الجزء الأول من الرسالة :

أثبتت الدراسة أن مرضي التليف الكبدى التشمعي يعانون من سوء التغذية بنسبة تتراوح بين ٢-٧٢% علي حسب الطريقة المتبعة للتشخيص . وقد وجدت علاقة طردية بين سوء التغذية وتطور الحالة المرضية للأسوأ .

الجزء الثاني من الرسالة :

أثبتت البحث أن قسم التغذية يدار بواسطة مدير مؤهل ، بينما لا يوجد سوي أخصائي تغذية واحد بين مساعديه . كذلك لا يوجد اتصال منظم بين مدير القسم ومدير المستشفى . ولا يشارك في تقييم الحالة الغذائية للمرضي ، بينما أثبتت الدراسة أن معظم الأعمال الروتينية تدار علي أكمل وجه.

الاسم :- حنان محمد حامد حتوت **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- طب المجتمع وصحة البيئة **التخصص :-** طب المجتمع وصحة البيئة

المقرنون :- د.أ/ تغريد محمد فرحات د.أ/ أميمة ابو الفتح محروس

د.أ/ بيعع الدموقي البيهسي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ تغريد محمد فرحات د.أ/ محمد كامل السبكي

د.أ/ جعفر محمد عبد الرسول د.أ/ عبد الرحيم سعد شواح

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة : دراسة نوعية الحياة بين السيدات المسنات في مدينة ومركز شبين الكوم.

STUDY OF QUALITY OF LIFE AMONG ELDARY WOMAN IN SHEBIN EL KOM CITY & DISTRICT .

المخلص

تنتشر الآن ظاهرة الهرم السكاني متمثلة في التزايد المطرد لنسبة كبار السن وقد وصل عدد من بلغ الستين او تجاوزها في العالم اليوم ٣٠٠ مليون شخص ومع تقدم العمر يعاني الكبار من الأزمات في المرض والانخفاض في اللياقة الصحية والوظيفية ومع ازدياد فرص الحياة الأطول للنساء تزداد مخاطر إصابتهن بالعجز لفترات أطول من الرجال وهناك مجال كبير للعمل علي وقف هذا التدهور الوظيفي للمسنين بهدف بقائهم أطول وقت ممكن في حالة طيبة وجعلهم مطمئنين في حياة اجتماعية راضية. وقياس المقدرة الوظيفية أمر أساسي في تخطيط الخدمات ويجب أن تشمل الممارسة الوظيفية والجسدية والذهنية والنفسية وتشمل الممارسة الوظيفية القدرة علي الحركة وعلي التعامل مع المهام اليومية الأساسية. وتهدف هذه الدراسة إلي تقييم مستوي الأداء في الحياة للمسنات وإيجاد العوامل التي تؤدي إلي سوء الحالة الصحية عند الشيخوخة ومن ثم تؤثر علي نوعية الحياة ومستوي الأداء.

الأسماء :- ياسر عطا شحاته غنيم **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- طب المجتمع والبيئة **التخصص :-** طب المجتمع والبيئة
المشرفون :- د/تغريد محمد فرحات د/طارق عبد المنعم هاشم
د/ أماني رفعت محمد د/ محمود السيد أبو سالم
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / تغريد محمد فرحات د/ محمد كامل السبكي
د/ جمالات السليط د/طارق عبد المنعم هاشم
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة : دراسة الخصائص الوبائية للأورام في المرضى المترددين علي قسم الأورام بمستشفى جامعة المنوفية .

STUDY OF EPIDEMIOLOGICAL FEATURES OF DIFFERENT TYPES
OF TUMORS IN PATIENTS ATTENDING ONCOLOGY
DEPARTEMENT OF MENOUIA UNIVERSITY HOSPITAL .

المخلص

تهدف هذه الدراسة إلي معرفة الخصائص الوبائية للأورام خلال المرضى المترددين علي قسم الأورام بمستشفى جامعة المنوفية ، وكذلك إلي إنشاء سجل للأورام لقسم الأورام بمستشفى شبين الكوم الجامعي . ولتحقيق هذا الهدف فقد تم التعامل مع البيانات الخاصة بمرضى السرطان والمترددين علي المستشفى خلال عام ٢٠٠٠ بواسطة استمارة خاصة للتسجيل تم تصميمها وتعديلها أثناء المرحلة التمهيدية لهذه الدراسة .

وقد أظهرت الدراسة بعض الخصائص للأورام السرطانية من خلال المرضى المترددين علي مستشفى شبين الكوم الجامعي كالتالي :

- العدد الكلي للحالات المسجلة هو ٤٠٦ حالة منها ٢٣٨ حالة من الذكور (٥٨,٦٠%) و ١٦٨ من الإناث (٤١,٤٠%) فقد وجد فرق ذو دلالة إحصائية بين الذكور والإناث بخصوص عدد الحالات المسجلة في كل نوع من الأنواع السرطانية .

- بالنسبة لطرق العلاج المتبعة فقد وجد أن حوالي خمس عدد الحالات لم يعطي أي نوع من العلاج حتى وقت تسجيل هذه البيانات . وعلي الجانب الآخر فإن أعلى نسبة (٣٣,٥%) من الحالات المسجلة قد أعطيت علاج كيميائي ثم تبعه علاج إشعاعي بنسبة ٢٩,٣% .

الأسم :- عزه ز غلول لبيب سيد أحمد
القسم :- ميكروبيولوجي
المختبرون :- د/أ / حسن البنا يونس
 د/أ / أحمد بكر محمود
 د/أ / مبروك محمود غنيم
لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ / حسن البنا يونس
 د/أ / أحمد بكر محمود
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣
عنوان الرسالة :- دور انترلوكين-٨ ومكونات المكمل ٣، ٤ في حدوث
 الالتهاب البريتوني التلقائي في مرضى تليف الكبد في محافظة المنوفية .

ROLE OF INTERLEUKIN-8, COMPLEMENT C3 & C4 IN:
 SPONTANEOUS BACTERIAL PERTONITIS IN PATIENTS
 WITH LIVER CIRRHOSIS IN MENOFIYA GOVERNAT.

الملخص

يعتبر التهاب الغشاء البريتوني التلقائي واحدا من أهم المضاعفات التي تحدث في مرضى الاستسقاء الناتج عن تليف الكبد، وهو يحدث في ٢٠-٣٠% من مرضى الاستسقاء الكبدي .

وأفضل الطرق لدراسة البكتيريا المسببة للمرض هو عن طريق سحب عينات من السائل البريتوني وزرعها في الزجاجات المخصصة لمزارع الدم وهذه الطريقة تعطي أفضل النتائج لمعرفة البكتيريا المسببة للمرض وهي عادة تكون بكتيريا هوائية .

يعتبر انترلوكين-٨ واحدا من أهم موجهات المناعة، وهو ينتج عادة من خلايا الدم البيضاء والخلايا المبطنة للأغشية، وقد لوحظ زيادة في معدلات انترلوكين-٨ في الدم في حالات الالتهابات البكتيرية والتليف الكبدي .

كما لوحظ وجود نقص في مكونات المكمل في مرضى التليف الكبدي وقد يكمن هذا النقص وراء حدوث التهاب الغشاء البريتوني عند هؤلاء المرضى .

الأسم :- خالد أحمد علي أحمد مدين **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- الأمراض الصدرية **التخصص :-** الأمراض الصدرية والتنفس

المشرفون :- د/أحمد محمود عبد الغفار د/أسامة فهيم منصور

د/ هشام السيد عبد العاطي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / عبد الله خالد د/أحمد محمود عبد الغفار

د.أ/ علي عبد الحليم مبروك

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/١

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٧/١٧

عنوان الرسالة :- المضاعفات الصدرية بمرضي الفشل الكلوي المزمن
المعالجين بالاستشفاء الدموي المنتظم .

PULMONARY COMPLICATIONS IN UREMIC PATIENTS
UNDER REGULAR HEMODIALYSIS .

الملخص

استهدفت الدراسة التعرف علي المضاعفات الصدرية الحادثة لهؤلاء المرضى نتيجة لخضوعهم لعملية الاستشفاء الدموي المستمر والمنتظم لفترات طويلة .
وقد أجريت هذه الدراسة علي ٢٠ مريضا من المصابين بالفشل الكلوي المزمن الذين يعالجون الاستشفاء الدموي المنتظم بمعدل ٣ مرات أسبوعيا بوحدة الغسيل الكلوي بمستشفى كلية الطب جامعة المنوفية . وقد تم عمل فحص طبي شامل مشفوع ببعض التحاليل المعملية واختبارات وظائف التنفس وقد تم إجراء مقارنة للنتائج بعد عملية الاستشفاء الدموي بالقيم التوقعية ومقارنتها أيضا بالنتائج قبل عملية الاستشفاء الدموي . وقد أثبت أنه جميع الاختبارات التي أجريت كانت نتائجها قبل الاستشفاء الدموي أقل من القيم التوقعية وذلك لوجود انسدادات بالجهاز التنفسي مع أحجام الجهاز التنفسي علي القيام بعملية التنفس بحرية وسهولة .
وقد لوحظ تحسن جميع وظائف التنفس بعد عملية الاستشفاء الدموي وكانت النتائج بصورة ملحوظة في معدل مرور الزفير القسري عند ٢٥% - ٧٥% من السعة الحيوية العادية والقيمة القصوى لانسياب الزفير .
كذلك اتضح من هذه الداسة وجود تغيرات فسيولوجية وإكلينيكية في نظام التحكم التنفسي وغازات الدم والعوامل المسئولة عن درجة الحموضة والقلوية بالدم .

الأسماء :- نصر محمود محمود شحاتة **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الأمراض الصدرية والتنفس **التخصص :-** الأمراض الصدرية والتنفس

المقررون :- د/ عمرو عبد المنعم درويش د/ أحمد عبد الرحمن علي

د/ هشام السبد عبد العاطي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.ا / عصمت علي عبد النبي

د/ محمد محمود عبد الغفار د/ أحمد عبد الرحمن علي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

مستوان الرسالة :- الأعراض والتغيرات في الوظائف التنفسية والتركيب الخلوي لمسائل الشعب والحوصلات الهوائية والرئتين بالمنظار لدي العمال الذين يتعرضون لغبار القطن في مصنع النسيج بطولان.

PULMONARY MANIFESTATION PULMONARY:
FUNCTION CHANGES AND BRONCHO ALVEOLAR
LAVAGE (BAL) CELLULAR PATTERN AMONG WORKERS
EXPOSED TO COTTON DUST IN EGYPTIAN TEXTILE
FACTORY AT HELWAN .

الملخص

اشتملت هذه الرسالة علي فحص عدد ٣٠٠ عامل ليس لديهم ظاهريا أمراض صدرية إكلينيكية أو بالأشعة منهم ٢٠٠ عامل يتعرضون لغبار القطن، ١٠٠ عامل لا يتعرضون لغبار القطن وذلك لمقارنة النتائج بالنسبة للمجموعتين وقد روعي تقسيم المجموعتين إلي مدخنين وغير مدخنين لبيان اثر التدخين ثم قياس الوظائف التنفسية للعاملين :- أشارت النتائج إلي وجود تأثير الوظائف التنفسية لدي العمال الذين يتعرضون لغبار القطن وكان هذا الفحص ذا دلالة إحصائية واضحة في حجم الهواء الكلي للزفير مما يبين إنها نتجت من التعرض لهذه الأتربة وبينت النتائج وجود سد في الشعب الهوائية الصغيرة لدي هؤلاء العمال حيث ان معدلات خروج الهواء عند (٢٥٪، ٥٠٪، ٧٥٪) من هواء الزفير تأثرت تأثرا ذا دلالة إحصائية واضحة عند مقارنة نتائج هذه الوظائف لدي العمال الذين يتعرضون مع نتائج الذين لا يتعرضون لغبار القطن. وقد ظهر من دراسة خلايا غسيل الشعب الحويصلي وجود تغيير في التركيب الخلوي لهذا السائل مشابه لما يحدث في حالات التليف الرئوي مما يدل علي أن التعرض لغبار القطن لمدة طويلة يؤدي إلي حدوث تليف رئوي.

الأسماء :- رباب عبد الرزاق مسعود السيد **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- الأمراض الصدرية والتكثرت **التخصص :-** الأمراض الصدرية والتكثرت
المشرفون :- د.علي عبد الحليم مبروك د. عمرو عبد المنعم درويش
د.أحمد عبد الرحمن علي د/ مني أحمد الشافعي
لجنة الحكم والمناقشة :- د.د / علي عبد الحليم مبروك
د.أ/ يحيى محمد خليل حمدي د. عمرو عبد المنعم درويش
د.أ/ محمد عطية زمزم

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
موضوع الرسالة : دراسة مستوي الأجسام المضادة (جي) ضد بكتيريا الحلزونية في
أمصال مرضي التمدد الشعبي.

STUDY OF LEVEL OF ANTI-HELTCOBACTER PYLORI IGG IN OF PATIENTS WITH BRONCHIECTASIS.

الملخص

ارتبطت البكتيريا الحلزونية دائماً بالتهابات المعدة والقرحة المعوية وقرحة الإثني عشر وأورام المعدة ولكن الأبحاث الحديثة اكتشفت وجود علاقة بين الإصابة بالبكتيريا الحلزونية وظهور امراض مختلفة بالجسم مثل احتشاء عضلة القلب وجلطات المخ والتمدد الشعبي .يعتبر مرض التمدد الشعبي من الامراض المزمنة والمعوية بالشعب الهوائية ويعاني مرضي التمدد الشعبي من بصق كميات كبيرة من الإفرازات الصديدية والبصق الدموي، ولقد تم الكشف عن وجود الميكروب الحلزوني في إفرازات الشعب الهوائية. **هدف البحث:** يهدف هذا العمل إلي بحث دور البكتيريا الحلزونية في الإصابة بمرض التمدد الشعبي عن طريق قياس مستوي الأجسام المضادة من النوع (جي) ضد البكتيريا الحلزونية في امصال مرضي التمدد الشعبي.

المرضي وطرق البحث: سوف تضم هذه الدراسة مجموعتين من المرضي المجموعة الأولى: تتضم ٢٠ مريض بالتمدد الشعبي ، المجموعة الثانية: ستضم ١٠ أشخاص طبيعين وسوف يخضع كل المرضي للآتي ١- أخذ التاريخ المرضي ٢- الفحص الإكلينيكي العام وفحص الصدر ٣- البحوث (عد الدم الكامل- سرعة الترسيب - فحص البصاق: مزرعة البصاق ، فحص البصاق لميكروب السدرن، اختبار يورياز للميكروب الحلزوني. - أشعة عادية علي الصدر- خلفي - أمامي أشعة مقطعية علي الصدر منظار علي المعدة والإثني عشر مع عمل اختبار يورياز للميكروب الحلزون- قياس مستوي الأجسام المضادة من النوع (جي) ضد البكتيريا الحلزونية بطريقة (اليزا)
المناقشة و النتائج: سوف تخضع كل النتائج للتحليل والمناقشة من اجل تحقيق هدف البحث.

الأسماء :- نيفين مصطفى عبد المطلب هزاع **الدخيلة :-** الماجستير

القسم :- الأشعة التشخيصية **التخصص :-** الأشعة التشخيصية

المهرفون :- د.أ/ أحمد حليم أحمد أمين د/ هالة حافظ محمد

د/ السيد المكاوي السيد

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / مجدي الرخاوي

د.أ/ محمد رمضان الخول، د/ هالة حافظ محمد

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩ **مجلس الجامعة :-**

٢٠٠٣/٧/١٦

عنوان الرسالة :- دور الموجات فوق الصوتية في تشخيص الآفات المختلفة التي تصيب منطقة الركبة.

ROLE OF ULTRASOUND IN EVALUATION OF DIFFERENT KNEE LESIONS.

المخلص

اعتمدت تشخيص إصابات المفاصل المختلفة لمدة طويلة على أشعة اكس العادية إلا ان العديد من اعراض هذه الإصابات يرجع إلى التغيرات في الأنسجة الرخوة ويمكن تشخيصها بواسطة الموجات فوق الصوتية .
الموجات فوق الصوتية تتميز بمميزاتها المعروفة وتستخدم الآن لتشخيص الإصابات المفصالية .
اظهرت الموجات فوق الصوتية قيمة عالية في توضيح بعض الإصابات في منطقة مفصل الركبة سواء في جزئها الخلفي الذي يحوي بعض الأورام او التكتسات كذلك الغضاريف المفصالية والأوتار والعضلات والاعوية الدموية .
هنا تتميز الموجات فوق الصوتية بكونها غير مؤلمة ، سريعة نسبيا ، ومنشرة ومقبولة من معظم المرضى .
في هذا البحث لم تؤدي الموجات فوق الصوتية الغرض من تشخيص إصابات الغضاريف الهلالية بالركبة او توضيح الأربطة الصليبية .

الأسماء :- محمد أحمد حسين الناصح **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الأشعة التشخيصية **التخصص :-** أشعة تشخيصية

المقررون :- د.١/محمد رمضان الخولي د/ زينب عبد العزيز علي

لجنة المحكم والمناقشة :- د.١ / محمد رمضان الخولي د/السيد المكاوي السيد
د/ مجدى السيد سكيئة

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- دور الموجات فوق الصوتية في تشخيص مرض الروماتويد
المفصلي .

ULTRASONOGRAPHY IN EVALUATION OF RHEUMATOID
ARTHRITS

الملخص

ناقشت الرسالة قدرة الموجات فوق الصوتية كجهاز تشخيصي علي توضيح الإصابات التي تحدث في المفاصل الصغيرة الموجودة في الرسغ واليد وكذلك ما تحتويه من أنسجة رخوة وذلك في مرضي

الروماتويد المفصلي .

وقد تم استخدام الرسم التوافقي الحي في تقدير حالة المفصل والأنسجة الرخوة المحيطة كالأربطة والأوتار العضلية للمصابين بالمرض إذا أن مرض الروماتويد المفصلي من الأمراض التي تحدث تغيرات بطيئة ومزمنة في المفاصل والأنسجة الرخوة المحيطة بها .
وقد تضمنت الدراسة أربعين مريضاً سبق فحصهم عن طريق التحليلات المعملية والكشف الإكلينيكي وكذلك تحديد التاريخ المرضي لكل منهم حيث تم فحص المفاصل الصغيرة الموجودة في الرسغ واليد وكذلك الأنسجة الرخوة المحيطة عن طريق أشعة اكس في الوضع الأمامي - الخلفي ثم الفحص التفصيلي لهم بالموجات فوق الصوتية باستخدام مجس عالي التردد (١٠ ميجا هيرتز) .

وقد ثبت التصوير بالموجات فوق الصوتية (عالية التردد) قدرته علي اكتشاف التغيرات المرضية الروماتويدية التي حدثت في الطبقة المغلفة للأوتار وتشخيص حالات هتك وتقطع الأوتار وأيضاً تم تشخيص عشرين مصابة بالالتهاب الوتري . وأيضاً تم اكتشاف حالات للعقد الروماتويدية التي تتكون تحت الجلد وتلك التي تصيب الأوتار .

وهكذا فإن الموجات فوق الصوتية عالية التردد تعتبر وسيلة سهلة ومحدودة التكاليف يمكن استخدامها في عمل مسح خارجي لعدد كبير من المفاصل والأنسجة المحيطة لا سيما وأن الجهاز المستخدم يمكن توافره في العديد من الأماكن .

الاسم :- أنور إبراهيم السيد
اللقب :- الطب الطبيعي
المشرفون :- د.١ / سناء سيد جزارين د.١ / عبد الصمد إبراهيم الحوالة
 د/ محمد عزت علوان
لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / سناء سيد جزارين د.١ / عبد الرحمن إبراهيم
 د.١ / طارق سعد شفشق د.١ / إبراهيم محمد بغدادي
مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٧/١٧
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/٩/٢٩
موضوع الرسالة :- الدلالات الإكلينيكية والكهروفسولوجية التنبؤية في مرض شلل بل (شلل العصب الوجهي).
 PROGNOSTIC CLINICAL AND
 ELECTROPHYSIOLOGICAL PARAMETERS IN BELL'S
 PALSY.

المخلص

يهدف هذا البحث إلى دراسة القيمة التنبؤية للأعراض والظروف الطبية المصاحبة لشلل بل كما يهدف إلى دراسة القيمة التنبؤية لأربعة اختبارات كهروفسولوجية عند إجرائهم في مرحلة مبكرة من المرض ودراسة العلاقة بين التحسن الإكلينيكي والتحسن الكهروفسولوجي. أجريت هذه الدراسة علي ٣٠ مريضاً يعانون من شلل بل في خلال أول ثلاثة أيام من الإصابة بالمرض كما تضمنت الدراسة ١٥ متطوع سليم كمجموعة ضابطة . وقد تم عمل الآتي لجميع المرضى :-

*دراسة التاريخ المرضي .
 *فحص إكلينيكي شامل .

*إجراء الاختبارات الكهروفسولوجية الآتية :-

- ١- اختبار الإثارة القصوى للعصب ٢- اختبار رسم العصب (الألكترونيوجرافي)
 - ٣- اختبار رسم العضلات ٤- اختبار التنبيه المغناطيسي للعصب عبر الجمجمة
- ومن نتائج هذا البحث وجد أن:

■ وجد أن لبعض الدلالات الإكلينيكية إرتباط مع التطور السني للمرض أو تأخر الشفاء وهي آلام أو تتميل الوجه وزيادة السمع وإضطرابات الإتران والمصاحبه مع

مرض البول السكري أو ارتفاع ضغط الدم وتقدم السن خاصة فوق ٦٠ سنة وكذلك الشلل التام بالعصب وتأخر ظهور الحركات الإرادية في حالات الشلل التام .

■ أعطى إختبار الإثارة القصوى للعصب قيمة تنبؤية جيدة حيث وجد أن ١٠٠% من المرضى الذين تظل الإستجابة لديهم متساوية على جانبي الوجه وصلوا إلى الشفاء التام قبل ثلاثة أشهر .

■ كذلك وضع إن القيمة التنبؤية لإختبار رسم العصب الكهربائي عالية جدا . كما أنه يعطي نسبة مئوية لعدد الألياف العصبية المصابة . وقد أثبتت الدراسة أن المرضى الذين يكون لديهم قيمة الإختبار أكثر من ٣٠% تكون فرصتهم في الشفاء الكامل عالية . بينما تقل فرصة الشفاء التام ويزداد حدوث المضاعفات عندما تقل قيمة الإختبار عن ٣٠% .

■ وجدت علاقة ضعيفة لإختبار رسم العضلات الكهربائي مع التنبأ بعاقبة شلل بل وذلك في حالات الشلل التام بالعصب .

■ وجد أن الحالات التي تظهر استجابة لإختبار اختبار التنبيه المغناطيسي للعصب عبر الجمجمة خلال أول أربعة أيام من الإصابة تحسنوا بصورة أفضل من الذين لم يظهروا مثل هذه الاستجابة .

■ وجد أن الشفاء الكهروفيولوجي يصاحب الشفاء الإكلينيكي .
وتوصي هذه الدراسة بالآتي :

■ استخدام اختباري الإثارة القصوى للعصب ورسم العصب (الألكترونيوجرافي) كاختبارات روتينية للتنبؤ بما سيؤول إليه مرض شلل بل .

■ إجراء إختبار التنبيه المغناطيسي للعصب عبر الجمجمة على عينة أكبر من المرضى . للتأكد من قيمته التنبؤية في شلل بل .

■ حالات شلل بل والتي تعاني من زيادة السمع أو إختلال الإتران أو آلام الوجه أو المصاحبه بمرض البول السكري أو ارتفاع ضغط الدم تكون معرضة لعدم الشفاء الكامل أو الشفاء المصحوب بمضاعفات ويجب علاجها ومتابعتها جيدا .

الأسماء :- محمد منصور منصور إبراهيم **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- أمراض النساء والتوليد **التخصص :-** التوليد وأمراض النساء
المختبرون :- أ.د/ محمد محمود فهمي أ.د/ سيد عبد المنعم
أ.د/ ساميه حسن قنديل أ.د/ مهني عبد الستار
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / مهني عبد الستار أ.د/ أمين رجب
أ.د/ محمد مصطفى رضوان
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٧/١٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦
موضوع الرسالة :- القيمة التنبؤية للفيبرونكتين في البلازما في حالات الإجهاض
المنذر.

PLASMA FIBRONECTIN PREDICTIVE VALUE IN TYREATENED ABORTION.

المخلص

الهدف الأساسي من الدراسة هو قياس نسبة الفيبرونكتين في الشهور الأولى للحمل ومعرفة هل له أية قيمة حقيقية في التنبؤ بنتائج الحمل في حالات الإجهاض المنذر.
تم قياس نسبة الفيبرونكتين في بلازما الدم في (٥٤) سيدة حامل وتمت متابعتهم حتى الأسبوع العشرين للحمل وتحديد فترة الحمل كان عن طريق آخر دورة شهرية، بالإضافة إلى الموجات فوق الصوتية على الجنين وتم قياس نسبة الفيبرونكتين في البلازما لجميع الحالات.
بالنسبة لجميع الحالات كان من مستشفى التأمين الصحي ببنها وتم شرح الهدف من الدراسة للجميع علاوة على التنبيه بضرورة متابعة الحمل بصفة دورية.
تم تقسيم الحالات إلى ثلاث مجموعات الأولى كانت عبارة عن حالات حمل طبيعية والثانية والثالثة لحالات إجهاض منذر تمت متابعتهم حتى الأسبوع العشرين للحمل، بالنسبة للمجموعة الثانية أكملت الحمل وانتهت أعراض الإجهاض من المنذر، الثانية انتهت بإجهاض حتمي.
اثبتت الدراسة ارتفاع ملحوظ في نسبة الفيبرونكتين في البلازما في حالات الإجهاض المنذر التي أكملت حملها بالمقارنة بالحالات التي أجهاضت ومن هذا المنطق باستخدام الفيبرونكتين في بلازما الدم للسيدات التي تعاني من إجهاض منذر يمكن التنبؤ بنتيجة هذا الحمل.

الاسم :- أيمن السيد سليمان عطا الله **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- أمراض النساء والوليد **التخصص :-** أمراض النساء والوليد
المشرفون :- د.أ/أمين محمد إسماعيل رجب د/مهني محمود عبد الستار
د/محمد إسماعيل صبري
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ أمين محمد إسماعيل رجب
د/أ/ مراد كامل حسانين د/ مهني محمود عبد الستار
د/ محمد سلامة جاد
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١
موضوع الرسالة : كيمي المبيضين عن طريق منظار البطن وتقييم ذلك بواسطة أشعة
الموجات فوق الصوتية عن طريق المهبل.
LAPAROSCOPIC OVARIAN DRILLING UNDER : TRANSVAGINAL
ULTRASONOGRAPHIC GUIDANCE.

الملخص

كيمي المبايض عن طريق منظار البطن في حالات العقم والتي تنتج عن وجود
المبيض عديد الحويصلات وتقييم التغيرات التي تحدث في حجم المبايض بواسطة
الأشعة بالموجات فوق الصوتية عن طريق المهبل وعلاقة ذلك بمعدل التبويض عند
هؤلاء السيدات .

الأسماء :- يسري عبد الحميد حواش الصباغ **الطريقة :-** ماجستير
القسم :- الطفيليات **التخصص :-** الطفيليات الإكلينيكية
المشرفون :- د/١ ثريا عبد العزيز شرف د/١ أميمة كامل الشافعي
د/١ عبد الجواد السيد عبد الجواد
لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ محمود عبد الرحيم عمر بيبرس
د/١ نشأت السيد عبد المنعم ناصف د/١ ثريا عبد العزيز شرف
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- دراسة مدي انتشار الإصابة بالطفيليات الشائعة في
مرضى الكبد .

PREVALENCE OF COMMON PARASITIC INFECTIONS AMONG HEPATIC PATIENTS.

المخلص

توجد بعض الأمراض الطفيلية التي تصيب الكبد مثل
البلهارسيا والفاشيولا وخراج الكبد الأميبي وكذلك مرض الهيدنتيل المتحوصل هي
إما تصيب الكبد بمفردة أو تصيب أعضاء أخرى مع الكبد وقد أجريت الدراسة علي
مجموعة مكونة من ١٠٠ فرد مختارون ممن يترددون علي عيادات معهد الكبد
القومي وكذلك مجموعة ضابطة من نفس الحيز الجغرافي والعمر السني ٣٠ - ٥٠
سنة .

وقد تم تحليل براز المرضى والمجموعة الضابطة باستخدام الطريقة البسيطة و
(الغورمالين - إثير) للتركيز . كما تم الكشف عن الأجسام المضادة للطفيليات
الأربعة في الدم باستخدام طريقة التجلط الدموي الغير مباشر .
وأجري بعض المرضى كذلك كشف باختبار الموجات فوق الصوتية والأشعة
المقطعية علي البطن لتشخيص الآبار المرضية للطفيليات محل الدراسة .
وقد تبين من هذا البحث أن نسبة الإصابة بالأمراض الأربعة تختلف باختلاف
الاختبار المستخدم وبالتالي نوصي بإجراء تلك الدراسة باستخدام بعض الاختبارات
الحديثة ذات التقنية العالية لاكتشافها مثل Parasitic antigens .

الأسم :- نانسي محمود محمد حرب

الدرجة :- الماجستير

القسم :- الطفيليات

التخصص :- الطفيليات

المهرفون :- أ.د/ نشأت السيد ناصف

أ.د/ ميمونة السيد بكر

أ.د/ محمد سيد مصطفى

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / نشأت السيد ناصف

أ.د/ ميمونة السيد بكر

أ.د/ سامح السيد عبد الرحمن طائل

أ.د/ هاني سعيد صيري

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٣/٢٢

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣

موضوع الرسالة :- دراسة حول الأمراض الطفيلية بين الأطفال المترددين على

مستشفى جامعة المنوفية .

STUDY OF PARASTIC INFECTIONS AMONG CHILDREN:
ATTENDING MENOUEFIYA UNIVERSITY HOSPITAL.

المخلص

أجريت هذه الدراسة على أطفال محافظة المنوفية المترددين على العيادة الخارجية لقسم الأطفال بالمستشفى الجامعي وذلك للتعرف على مدى انتشار العدوى بالطفيليات المختلفة وكذلك نسبة الإصابة بكل طفيل. تناول البحث ٨٤٠ طفل تتراوح أعمارهم ما بين العامين والخمسة عشر عاما تم فحصهم إكلينيكيًا وإجراء تحاليل لعينات البول والبراز لكشف عن وجود الأمراض الطفيلية المختلفة وكذلك قياس نسبة الهيموجلوبين للأطفال المصابين بهذه الأمراض الطفيلية. كذلك تمت دراسة بعض العوامل التي تؤثر على معدل انتشار الأمراض الطفيلية المختلفة مثل السن والنوع والسكن سواء في الريف أو المدينة كذلك التأثير الإكلينيكي للأمراض الطفيلية على الأطفال المصابين بها. وقد أظهرت النتائج أن معدل انتشار الأمراض الطفيلية بين الأطفال المترددين على مستشفى جامعة المنوفية كان ٤٩,٨% وكانت نسبة الأطفال المصابين بأكثر من طفيل ١١,٩%، وكانت الدودة الدبوسية (٨,٩%) أكثر الديدان شيوعا بين الأطفال بينما كانت الانتامبيا هستولينيكا (١٣,٤%) هي أكثر أنواع البروتوزوا شيوعا بينهم. وكان معدل انتشار الأنيميا بين الأطفال المصابين بالأمراض الطفيلية ٦٢,٥% بينما كان ٣٦% بين الأطفال الغير مصابين بالطفيليات.

كما تناول البحث اختبار بعض طرق الفحص المناعي لتشخيص البلهارسيا ودراسة مدى جدوى وسهولة استخدام هذه الطرق في الدراسة الميدانية .

الأسم :- جوزيف فؤاد يني جرجس
القسم :- الفسيولوجيا
المقررون :- د/ سهير عبد الحميد صالح
 د/ محمد حنفي أحمد حسن
 د/ هشام أحمد ضياء عبد الرازق
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / سهير عبد الحميد صالح
 د/ أحمد محمد كامل
 د/ نجاة يونان مينا
 د/ محمد حنفي أحمد حسن
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣
موضوع الرسالة :- تأثير الفانادات على وظائف الكلى وبعض أوجه التمثيل
 الأيضي في الفئران المصابة بمرض البول السكري.

EFFECT OF VANADATE ADMINISTRATION ON RENAL FUNCTIONS AND SOME METABOLIC ASPECTS IN DIABETIC RATS.

الملخص

يعتبر عنصر الفانديم من العناصر النادرة والهامة حيث يؤثر
 عنصر الفانديم على العديد من الوظائف الفسيولوجية في جسم
 الإنسان وقد اكتشف العلماء العلاقة الوطيدة بين عنصر الفانديم وهرمون الأنسولين من حيث أن
 عنصر الفانديم هام لزيادة استجابة الأنسجة لهرمون الأنسولين .
 - هذا بالإضافة إلى أن عنصر الفانديم له تأثير مباشر على التمثيل الغذائي للكريبيدرات مشابه
 لتأثير الأنسولين.
 - ووجد أن إعطاء فانادات الصوديوم للفئران المصابة بمرض البول السكري سبب تحسنا واضحا
 في التمثيل الغذائي للكريبيدرات والدهون وتحسنا في وظائف الكلى وذلك لما له من تأثير مشابه
 لتأثير الأنسولين على هذه الوظائف.
 - ووجد أيضا أن العلاج المشترك بفانادات الصوديوم والأنسولين كان له الدور الأكبر في تحسين
 الحالة الوظيفية للكلى ومختلف القياسات الكيميائية في الدم .
 - مما سبق يمكن استنتاج الأهمية الكبيرة لعنصر الفانديم وذلك نتيجة تشابه عمله مع عمل
 الأنسولين لأنه يحافظ على نشاط الهرمون ويزيد من مدى فاعليته في الجسم .

الأسم :- يحيى محمد نجيب عبد السلام بهنس **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الفسيولوجيا **التخصص :-** الفسيولوجيا الإكلينيكية

المشرفون :- د/١ سهير عبد الحميد صالح أ.د/ محمد حنفي أحمد حسن
د/ هشام أحمد ضياء عبد الرازق

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / سهير عبد الحميد صالح
أ.د/ صبحي عبد المطلب الكفافي أ.د/ محمد رفعت أحمد
أ.د/ محمد حنفي أحمد حسن

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣

عنوان الرسالة :- دراسة التأثير الوقائي والعلاجي لاعطاء البوتاسيوم في
الفئران المصابة وارتفاع ضغط الدم.

A STUDY ON THE PROPHYLACTIC AND THERAPEUTIC:
EFFECTS OF POTASSIUM ADMINISTRATION IN
HYPERTENSIVE RATS.

المخلص

تشير كثيرا من الدراسات البحثية الإكلينيكية والتجريبية إلى العلاقة العكسية بين تناول البوتاسيوم ومستوى ضغط الدم. ويستطيع البوتاسيوم أن يخفض من مستوى ضغط الدم الطبيعي والمرتفع كما أنه يمنع المضاعفات الناتجة من ارتفاع ضغط الدم.

والهدف من هذه الرسالة هو دراسة الآثار الوقائية والعلاجية للبوتاسيوم على مستوى ضغط الدم ونسبة الصوديوم والبوتاسيوم في الدم والبول وكذلك على دهون الدم في الفئران المصابة بمرض ارتفاع ضغط الدم وقد أجري هذا البحث على ٤٨ فأر أبيض من السلالة المحلية يتراوح وزنها من ٢٠٠-٢٥٠ جم.

الأسم :- طارق محمد أحمد عبد الفتاح
القسم :- الباثولوجي
المقررون :- د.أ / كوثر أمين عامر
 أ.د.م/ أماني عمر الفاروق الرفاعي
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / ممدوح مصطفى رضوان
 أ.د/ كوثر أمين عامر
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣
عنوان الرسالة :- تدهن الكبد في الالتهاب الكبدي الفيروسي (سي) المزمّن .
STEATOSIS IN CHRONIC HEPATITIS C VIRUS
INFECTION.

الملخص

تهدف هذه الدراسة إلى تقييم وتحديد دور الالتهاب الكبدي الفيروسي فصيلة سي في الإصابة بتراكم الدهون في الكبد وتحديد مدى تأثير هذا التدهن على درجة النشاط الالتهابي في الكبد ودرجة تليف الكبد. فقد أجريت الدراسة على ١٣٤ مريضاً بالتهاب كبدي مزمن منهم ١٠٦ مصابين بالالتهاب الكبدي الفيروسي فصيلة (سي) بينما كان الالتهاب الكبدي المزمن في ٢٨ مريضاً آخرين كان لأسباب غير الإصابة بفيروس (سي). هذا وقد أوضحت الدراسة أن حدوث تدهن الكبد المصاحب للالتهاب الكبدي الفيروسي فصيلة (سي) إنما يرجع لوجود أحد العوامل الأخرى كالزيادة في الوزن وأن درجة تليف الكبد تزداد كلما ازدادت درجة تدهن الكبد بصورة جوهرية وأنه توجد علاقة جوهرية بين وجود تدهن الكبد والنشاط الالتهابي في أنسجة الكبد .

الاسم :- سمية محمد البيومي عبد الواحد الشيخ **الدرجة :-** الماجستير

القسم :- الباثولوجيا **التخصص :-** الباثولوجيا

المختصون :- أ.د/ ممدوح مصطفى رضوان أ.د/ كوثر أمين عامر

أ.د/ محمد عادل السيد علي د/ منى عبد الحليم قنديل

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / ممدوح مصطفى رضوان

أ.د/ كوثر أمين عامر أ.د/ جمال الدين محمود ندا

أ.د/ مكرم محمد همام

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣

عنوان الرسالة :- إظهار بروتين ورم الثدي (بي آر سي أ ١) في الأورام
الطلائية للمبيض .

BREAST CANCER I (BRCAI) PROTEIN EXPRESSION IN
EPITHELIAL OVARIAN TUMOURS.

المخلص

ورم المبيض والذي يعتبر ثاني أكثر أورام الجهاز التناسلي للأنثى حدوثا. ففي الولايات المتحدة الأمريكية حوالي ٢٦ ألف سيدة تشخص سنويا بهذا الورم بينما ١٤ يلاقين حنقهن منه. إن ١٠% من حالات أورام المبيض هو جزء من مرض وراثي سائد يؤدي إلى ورم في كل من الثدي والمبيض، والغالبية العظمى من هذا الورم الوراثي ناتج عن طفرة جينية في بروتين (بي آر سي أ ١) إن تحديد الطفرة الجينية في بروتين (بي آر سي أ ١) يفسح لنا الطريق للكشف عن الأشخاص الأكثر تعرضا للإصابة بأورام المبيض، واتخاذ الخطوات اللازمة لحمايتهم من هذه الإصابة .

وتعتبر من أهم وظائف هذا البروتين هو تثبيط الأورام كما يتفاعل أيضا مع بعض البروتينات داخل الخلية. كما أنه له دور هام في تصحيح الأخطاء على جزء (دي إن أ) و إعادة استساخه. كما يساعد في إيقاف دورة الخلية عند حدوث خطأ بها بل وأيضا يساعد على سرعة موت هذه الخلية عند إصابتها .

إن تحديد الطفرة الجينية في بروتين (بي آر سي أ ١) يفسح لنا الطريق للكشف عن الأشخاص الأكثر تعرضا للإصابة بأورام المبيض، واتخاذ الخطوات اللازمة لحمايتهم من هذه الإصابة .

الاسم :- وليد محمد فتحي عبد العظيم
القسم :- التحاليل الطبية
المشرفون :- د/إيلي محمود منتصر د/جلال محمد عامر
 د/ عماد فهم عبد الحكيم د/روحية حسن
لجنة الحكم والمناقشة :- د.إ / إيلي محمود منتصر

د/إيلي محمود منتصر د/سناء سيد جزارين
 د/عائدة صالح عمر
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٤/٩
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٤/٢٧
مخبر الرقابة :- قياس بعض السيتوكينات في مصل الدم لمرضى سرطان
 الغدد الليمفاوية الغير هودجكينية .

MEASUREMENT OF SOME CYTOKINES IN SERUM OF NON : HODGKIN LYMPHOMA PATIENTS .

المخلص

بعد مرض سرطان الغدد الليمفاوية الغير هودجكينية واحد من
 الأمراض المناعية الذي يشمل مجموعة متنوعة من الأورام النابتة
 من الجهاز المناعي .

قد وجد أن العديد من السيتوكينات (والتي يكون تنظيم مستوياتها خاضع للتحكم الجيني) التي
 تشتمل على عوامل التحلل السرطاني ألفا ١- والانترليوكين ١- والانترليوكين ٦- تسبب في
 الارتفاع في درجة حرارة الجسم وكذلك تحبط عملية تكون الدهون .

ولسبب غير معروف فإن مرضى سرطان الغدد الليمفاوية يعانون من الأعراض (B) والتي
 تشمل ارتفاع في درجة الحرارة وفقدان الوزن والعرق الليلي وبفحص مصل الدم لعدد من
 المرضى الأصحاء وجد أنه لا يوجد فرق ذو دلالة إحصائية في عامل التحلل السرطاني أو
 الانترليوكين ١- بين هؤلاء المرضى والأصحاء وعلى النقيض من ذلك فقد وجد أن بعض
 المرضى مقارنة بالأصحاء لديهم زيادة ملحوظة في مستوى الانترليوكين ٦- في مصل الدم .

وفيسا عدا معامل التحلل السرطاني ألفا ١- وجد زيادة ملحوظة في مستوى الانترليوكين ٢-
 والانترليوكين ٦- في مصل دم المرضى ذوي سرطان الغدد الليمفاوية عند تشخيص المرض
 وقبل العلاج وذلك مقارنة بمجموعة الأصحاء . وقد وجدت علاقة طردية بين الانترليوكين ٢-
 ومراحل المرض الإكلينيكية المختلفة حيث أن مستوى الانترليوكين ٢- أعلى في مرضي المرحلة
 الثالثة والرابعة من المرض وكذلك مستوى الانترليوكين ٦- أعلى في المرضى الذين يعانون من
 الأعراض B وليس له علاقة بمراحل المرض الإكلينيكية .

الهدف من البحث :

الهدف من هذه الدراسة هو قياس مستوى بعض السيتوكينات في مصل الدم كعلامات تشخيصية
 في مرضى سرطان الغدد الليمفاوية الغير هودجكينية وعلاقتها بمراحل المرض المختلفة .

الأسماء :- مني عبد الستار حجاج يوسف **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- التحاليل الطبية **التخصص :-** التحاليل الطبية

المهنيون :- د.ا/ ليلي محمود منتصر د.ا/ إخلاص حسين الشيخ

د/ أميرة عبد القادر الهندي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.ا/ ليلي محمود منتصر

د.ا/ عائشة عبد اللطيف السيد د.ا/ ممدوح يوسف رفعت

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١

موضوع الرسالة: قياس تركيز البلازما اميلين في الأصحاء وفي مرضي السكر المعتمد علي الأنسولين .

STUDY OF PLASMA AMYLIN CONCENTRATION IN
HEALTHY INDIVIDUALS AND PATIENTS WITH INSULIN
DEPENDENT DIABETES MELLITUS.

قد وجدنا أن تركيز البلازما اميلين يقل بنسبة كبيرة في مرضي السكر المعتمدة علي الأنسولين - بمقارنتهم بالمجموعة الضابطة .

كما وجد أنه لا يوجد فرق في تركيز البلازما بين الذكور والاثاث في

الملخص

كلا المجموعتين المجموعة الضابطة ومجموعة مرضي السكر المعتمدة علي الأنسولين كما وجد علاقة سلبية بين تركيز البلازما اميلين وتركيز السكر الصائم وان الأميلين يقل مع الأنسولين في مرضي السكر المعتمد علي الأنسولين وذلك ربما يرجع إلي تدمير الخلايا ب البنكرياس بالمناعة الذاتية ومن هنا فإن قياس البلازما اميلين واستجابته للمنبهات المتعددة لإفراز الهرمون قد تكون ذات أهمية عند تقييم وظيفة الخلايا ب المتبقية في حالة مرضي السكر المعتمد علي الأنسولين وكذلك فإن نقص الاميلين في هؤلاء المرضي بالإضافة إلي أنه يعمل مضاد للأنسولين - خاصة عند اعطاء بكمية كبيرة - ولفت الأنظار إلي أنه قد تكون له أهمية في منع حدوث الأعراض الناتجة عن انخفاض السكر في مرضي السكر المعتمد علي الأنسولين .

ومن هنا يتضح أهمية دور الاميلين كمعالج مصاحب للأنسولين في مرضي السكر المعتمد علي الأنسولين.

الأسماء :- أحمد عبد الجليل صفوت علي **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- الكيمياء الحيوية **التخصص :-** الكيمياء الحيوية الإكلينيكية
المشرفون :- د/أحمد عباس رؤف د/إمام عبد اللطيف واكد
د/نحلاء محمد غنايم د/هاله هاني السعيد
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / أحمد عباس رؤف د.أ/ صالح محمود صالح
د.أ/ محمد سعيد عرابي د/نحلاء محمد غنايم
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٤/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧
عنوان الرسالة :- العلاقة بين مستوى الثرومبوبويتين في الدم وأمراض الكبد المزمنة.

RELATION BETWEEN SERUM THROMBOPOIETIN LEVEL AND CHRONIC LIVER DISEASE.

المخلص

يعتبر الثرومبوبويتين هدفا لكثير من مجموعات الباحثين منذ اكتشافه في الخمسينات من القرن الماضي وذلك لمعرفة تأثيره في إنتاج الصفائح الدموية من نخاع العظام. وحيث أن الخلايا الكبدية تعتبر المكان الرئيسي لتصنيع هذه المادة فقد تم التفكير في إجراء هذا البحث للوقوف على مدى الدور الذي يلعبه الثرومبوبويتين في نقص الصفائح الدموية المصاحب لأمراض الكبد. وقد تم إجراء هذا البحث على ثلاث مجاميع من المرضى مجموعة أمراض التهاب الكبد الفيروسي المزمن تتكون من ٢٠ شخصا، مجموعة أمراض التليف الكبد وتكون من ٢٠ شخصا، مجموعة أمراض السرطان الكبد وتكون من ٢٠ شخصا، كما تم اختيار ٢٠ شخصا من الأصحاء من أصدقاء وأقارب المرضى بطريقة عشوائية ليكونوا المجموعة الضابطة. وقد خضع جميع أفراد البحث للطرق الإكلينيكية والمعملية التالية: تحديد نسبة بروتين الثرومبوبويتين بالدم، صورة دم كاملة، تحليل وظائف كبد كاملة. وقد أظهرت الدراسة ما يلي:

لوحظ وجود انخفاض ذو دلالة إحصائية في مستوى الصفائح الدموية وكذلك في تركيز البروثرومين وذلك في مجموعة أمراض التليف الكبد ومجموعة أمراض السرطان الكبد عن المجموعة الضابطة، في المجموعة الضابطة ومجموعة أمراض السرطان الكبد لم يلاحظ وجود علاقة ذات دلالة إحصائية بين مستوى الثرومبوبويتين وعد الصفائح الدموية، ولكن في مجموعة أمراض التليف الكبد ومجموعة أمراض السرطان الكبد كانت العلاقة بينهم إيجابية وذات دلالة إحصائية. تبين وجود علاقة عكسية ذات دلالة إحصائية بين حجم الطحال وعد الصفائح الدموية وذلك في مجموعة أمراض التليف الكبد فقط.

وبناء على ما سبق يمكن اعتبار الانخفاض في مستوى الثرومبوبويتين نتيجة لأمراض الكبد المزمنة بشكل عاملا مؤثرا بصورة كبيرة على مستوى النقص في عدد الصفائح الدموية المصاحب لكثير من أمراض الكبد.

الأسماء :- فاطمة عبد الحق محمود خلاف **الطريقة :-** ماجستير
القسم :- الكيمياء الحيوية **التخصص :-** الكيمياء الحيوية الإكلينيكية
المشرفون :- د/ أحمد عباس رؤف د/ حسام عبد اللطيف طه
د/ نجلاء محمد غنايم د/ هاله هاني السعيد
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / أحمد عباس رؤف أ.د/ عصام الدين نور الدين
د/ إيمان سري عبد الله د/ نجلاء محمد غنايم
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٤/٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٤/٢٧
موضوع الرسالة العلاقة بين الإصابة المزمنة للكبد وإفرازات الغدة الدرقية.
**THE VALUE OF SERUM THYROID HORMONE LEVELS IN
HOSPITALIZED PATIENTS WITH CHRONIC LIVER
DISEASE.**

الملخص

يهدف هذا البحث إلى دراسة وظائف الغدة الدرقية في مرضى الكبد المزمنين. و لإنجاز البحث الحالي فقد تم اختيار ثلاث مجموعات من المرضى: (١) المجموعة الأولى تضم ٢٠ مريض مصابين بالالتهاب الكبدي المزمن، (٢) المجموعة الثانية تضم ٢٠ مريض يعانون من تليف بالكبد، (٣) المجموعة الثالثة تضم ٢٠ مريض مصابين بسرطان كبدي. كما تم اختيار ٢٠ شخصاً من الأصحاء من أصدقاء وأقارب المرضى بطريقة عشوائية كمجموعة ضابطة. وأجريت لجميع المشاركين في البحث تحاليل معملية وهي وظائف الكبد كاملة، الأجسام المضادة للفيروسات الكبدية ب، ج، دلالات الفيروس الكبدي ب ووظائف الغدة الدرقية كاملة.

وقد أظهرت الدراسة أن أمراض الكبد المزمنة قد يصاحبها اختلال في مستوى إفرازات هرمونات الغدة الدرقية، وأن هذا الاختلال يتضمن زيادة مستوى إفرازات الهرمونات في التهاب الكبدي الفيروسي المزمن، وانخفاض الإفرازات في التليف الكبدي وسرطان الكبد. كما لم توجد أعراض مصاحبة لزيادة أو انخفاض مستوى إفرازات هذه الهرمونات. لذلك فإنه من المستحسن عمل تحليل لوظائف الغدة الدرقية لمرضى التهاب الكبدي المزمن.

الاسم :- أشرف يوسف عبد الرحمن

الدرجة :- الماجستير

القسم :- الكيمياء الحيوية

التخصص :- كيمياء حيوية إكلينيكية

المعروفون :- د.أحمد عباس رؤوف

د.أحمد عباس رؤوف

د.نجلاء محمد غنايم

د.هالة هاني السعيد

لجنة المحكم والمناقشة :- د.أحمد شوقي

د.عبد الله محمد عطية

د.أحمد عباس رؤوف

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- مرض الحزاز المنبسط وعلاقته بالالتهاب الكبدي الفيروسي (سي).

LICHEN PLANUS AND IT'S ASSOCIATION WITH HEPATITIS C
VIRUS INFECTION .

المخلص

تهدف هذه الدراسة إلى تقييم مدى ارتباط مرض الحزاز المنبسط كأحد الأعراض المصاحبة للإصابة بالالتهاب الكبدي الفيروسي (سي) ولانجاز البحث الحالي تم اختيار ثلاث مجموعات : المجموعة الأولى : وتضم ٥٠ مصابا بمرض الحزاز المنبسط وقسمت إلى : الأولى (أ) : تضم ٣٥ مريضا بمرض الحزاز المنبسط الجلدي ، والأولى (ب) : وتضم ١٥ مريضا يعانون من إصابة الأغشية المخاطية للفم بمرض الحزاز المنبسط أما المجموعة الثانية : فتضم ٣٥ مصابا بالالتهاب الكبدي الفيروسي (سي) . كما تم اختيار مجموعة ثالثة : تضم ٢٥ شخصا من الأصحاء من أصدقاء وأقارب المرضى اختيروا بطريقة عشوائية ، كمجموعة ضابطة بهدف المقارنة وقد خضع جميع المشاركين للفحص الإكلينيكي وأجريت لهم تحاليل معملية هي : وظائف الكبد كاملة مستوى السكر في الدم وتحليل المضادات المصلية للفيروس الكبدي (سي) . وقد أظهرت الدراسة وجود ارتفاع ذي دلالة احصائية بالنسبة للمضادات المصلية للفيروس الكبدي (سي) في المجموعة الأولى (ب) ممن يعانون من إصابة الأغشية المخاطية للفم بمرض الحزاز المنبسط وعلي الرغم من ارتفاع نسبة المضادات المصلية للفيروس الكبدي (سي) لدى مرضى الحزاز المنبسط الجلدي كذلك ، إلا أن هذه الزيادة ليست ذات دلالة احصائية لذا يجب علي الأطباء المعالجين مراعاة احتمال مصاحبة الإصابة بالفيروس الكبدي (سي) لمرض الحزاز المنبسط .

الأسماء :- عزرة محمد كامل عبد الله

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الكيمياء الحيوية

التخصص :- الكيمياء الحيوية

المشرفون :- د/نجلاء محمد غنائم

د/فاروق فؤاد متولي

د/إيمان أحمد جاويش

د/ نها أحمد فتحي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / آمال إدريس

د/نجلاء محمد غنائم

د/ حاتم محمود السباعي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة : تقييم مضادات الأكسدة غير الإنزيمية (سيربولوبلازمين و ترانفسرين) عند درجات مختلفة من خطورة الكوليسترول الكلي .

EVALUATION OF NON-ENZYMATIC ANTIOXIDANTS CERULOPLASMIN (CP) AND (TF) TRANSFERRIN AT DIFFERENT DEGREES OF TOTAL CHOLESTEROL RISK .

المخلص

كل المخلوقات تجد الحماية من الأكسجين النشط الناتج عن العمليات الفسيولوجية بواسطة نظام معقد مضاد للأكسدة .

مضاد الأكسدة هو المادة التي تؤخر أو تثبط التلف الناتج عن

الأكسدة للجزيء المستهدف بواسطة التفاعل مع الجزيء الحر وأنواع الأكسجين المتفاعل الأخرى داخل الجسم حيث يمنع عملية الأكسدة .

لذلك طور الجسم العديد من الأنظمة الداخلية المضادة للأكسدة للتعامل مع الأكسجين النشط .

هذه الأنظمة تنقسم إلى : إنزيمات وغير إنزيمات :-

سيربولوبلازمين هو الحامل الأساسي للنحاس في البلازما وهو بروتين متواجد بكثرة ويشارك في المرحلة الحادة للتفاعل . لكن وظيفته الفسيولوجية غير معروفة الدلائل الحديثة ترجح أن هذا البروتين له نشاط ما قبل الأكسدة ويعدل أكسدة الدهون البروتينية المنخفضة الكثافة نشاط ما قبل الأكسدة يعتمد على بناء البروتين نفسه فإزالة واحدة من السبع ذرات النحاس للمركب يحد تثبيط أكسدة البروتينات الدهنية ذات الكثافة المنخفضة .

واقترح حديثاً أن السيربولوبلازمين يثبته إنتاج إس نيتروزينول مع الأخذ في الاعتبار حد نشاط أكسيد النترات في حالة ارتفاع نسبة الكوليسترول حيث تعمل الإس نيتروزينول كمصدر لأكسيد النترات .

ترانفسرين والسيربولوبلازمين بروتينات توجد بالبلازما ومن الناحية المناعية تمثله بروتينات المرحلة الحادة ولهم القدرة على القضاء على إنتاج الجزيء الحر ويصنفوا على أنهم مضادات أكسدة غير إنزيمية .

الاسم :- ريهام جلال عثمان محمد محفوظ **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- الكيمياء الحيوية **التخصص :-** العلوم الطبية الأساسية
المشرفون :- ا.د/أحمد اشرف رضا د/ نجلاء محمد غنائم
د/حاتم محمود سامي السباعي

لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د / إسماعيل حجازي

د/ نجلاء محمد غنائم د/ مها أحمد فتحي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

مستوان الرسالة : القيمة المنبئة للبروتين التفاعلي (ج) عالي الحساسية في مرضي متلازمة الشريان التاجي الحاد : دراسة مقارنة مع التروبونين (ت)

PROGNOSTIC VALUE OF HIGH SENSITIVITY C
REACTIVE PROTIEIN IN ACUTE CORONARY SYNDROME
: COMPARISON WITH TROPONINT.

الهدف من البحث:

دراسة انة بالإضافة إلى الدلالات الأساسية لمتلازمة الشريان التاجي الحادة (مثال : تروبونين ت) هل قياس البروتين التفاعلي (ج) عالي

الحساسية سيضيف قيمة تنبئية للمريض خلال فترة الإقامة بالمستشفى؟

المرضى وطرق البحث:

ستقوم هذه الدراسة علي عدد (٥٠) مريض يعانون من متلازمة الشريان التاجي الحادة سواء اكانت احتشاء قلبياً أوذبحة قلبية غير مستقرة وسيكون مجموعة المرضى متمثلين من حيث السن والجنس والفصيلة وسوف يخضع كل مريض للفحوصات التالية:

١- تاريخ مرضي كامل وفحص إكلينيكي شامل.

٢- رسم قلب كهربائي.

٣- فحوصات معملية مثل : سرعة ترسيب كرات الدم الحمراء ، عدد كرات الدم البيضاء ، تروبونين ت ، البروتين التفاعلي (ج) عالي الحساسية، كرياتينين كايينز ، كرياتينين

كايينز (إم . بي) ، SGOT

وسوف تؤخذ العينات خلال ساعة من دخول المريض المستشفى. وسوف تتم متابعة المريض خلال فترة الإقامة بالمستشفى لمتابعة حدوث الموت ، تكرر متلازمة الشريان التاجي او الحاجة لاجراء عملية توسيع أو استبدال للشرايين التاجية.

المخلص

الاسم :- ياسر عبد الستار عبد الغفار الغياشي **الطريقة :-** ماجستير

القسم :- الكيمياء الحيوية **التخصص :-** كيمياء الحيوية إكلينيكية

المشرفون :- د/أحمد عباس رؤوف د/إمام واك

د/نجلاء محمد غنايم د/إيمان سري عبد الله

لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / أحمد شوقي فيظ الله د/أحمد عباس رؤوف

د/إيمان سري عبد الله د/حاتم محمود السباعي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة : تقييم دور الهرمونات الجنسية في مرضى الكبد المزمن ومرضى سرطان الكبد.

EVALUATION OF THE ROLE OF SEX HORMONES IN PATIENTS WITH CHRONIC LIVER DISEASES AND HEPATOCELLULAR CARCINOMA.

يهدف هذا البحث إلى دراسة هذه التغيرات في نسب الهرمونات الجنسية (التستوستيرون و الإستروجين) في المرضى الذين يعانون من مرض كبدي مزمن (التهاب كبدي مزمن وتليف كبدي) كمحاولة لتقييم دورهم

الملخص

التشخيصي في الاكتشاف المبكر لسرطان الكبد في هؤلاء المرضى .
تم إجراء هذه الدراسة على ٩٠ شخصا ٢٠ منهم أصحاء كضوابط والباقيون تم تقسيمهم إلى المجموعات الآتية المجموعة الأولى : مرضى مصابين بالتهاب كبدي مزمن (٢٠) المجموعة الثانية: مرضى مصابين بتليف كبدي (٢٠) والمجموعة الثالثة: مرضى مصابين بسرطان كبدي (٣٠) لقد أسفرت النتائج عن التالي وجود تغير ملحوظ في كلا من مرض التليف الكبدي وسرطان الكبد في شكل انخفاض في نسبة التستوستيرون وارتفاع ملحوظ في نسبة الإستروجين وذلك يحدث في الحالات النهائية لتليف الكبد وتحول جزء من التستوستيرون إلى استروجين تحت تأثير إنزيم الاروماتيز الطرفي كما أنه لا يوجد تغير واضح في نسبة التستوستيرون و الاستروجين في مرضى التهاب الكبدي الفيروسي ومن هذه النتائج يمكن اخذ نسبة التستوستيرون في مرضى التهاب الكبدي والتليف الكبدي كدليل على توقع حدوث سرطان الكبد . كما أنه يتوقع أن الهرمونات الجنسية لها دور في ميكانيزمات سرطان الكبد.

الأسماء :- علا عبد الهادي منصور سويلم **الدخول :-** الماجستير

القسم :- الطب الشرعي والسموم **التخصص :-** الطب الشرعي والسموم

المختبرون :- د/أ سامي مصطفى بدوي د/أ سحر محمد كامل

د/ سامي عبد الهادي حماد

لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ سامي مصطفى بدوي

د/أ سوسن عبد الفتاح شلبي د/أ فاطمة بيومي عبد العليم

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٥/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٥/٢٥

عنوان الرسالة :- دراسة طبية شرعية لحالات الإصابات بالبطن الواردة إلى مستشفى جامعة المنوفية .

MEDICO LEGAL ASPECTS OF CASES OF ABDOMINAL
INJURY REFERRED TO MENOUEFIYA UNIVERSITY
HOSPITALS .

المخلص

الجروح هي تفرقة لتصلب أي نسيج من أنسجة الجسم سواء كان الجلد أو الأنسجة أو الأغشية الداخلية أو الأعضاء الباطنية أو العضلات أو العظام نتيجة عنف خارجي وتتسبب عن القوة الضاربة المستخدمة التي تحدث نتيجة استخدام الآلة ورد الفعل (القوة المضادة) بحيث ينحصر الجلد والأنسجة بين القوتين المتضادتين إلى الدرجة القصوى التي لا يمكن بعدها أن يتحملها النسيج فتحدث الإصابة أو الجرح . وتعتبر منطقة الصدر والبطن من أكثر الأماكن المعرضة للإصابات، وخاصة منطقة البطن ، وذلك لأن منطقة الصدر تحميها الضلوع وعظمة القص بعكس منطقة البطن المغطاة فقط بالجلد والطبقة ما تحت الجلد والعضلات وذلك يوفر حماية أقل لأجزاءها الداخلية . والجروح بالبطن إما أن تكون جروح مغلقة أو جروح مفتوحة . ويهدف البحث إلى دراسة حجم مشكلة إصابات البطن على مدى سنة ابتداء من أول شهر أبريل سنة ٢٠٠٠ إلى نهاية شهر مارس سنة ٢٠٠١ م . وقد تبين من النتائج ما يلي :

- ١- عدد الذكور المصابين بإصابات البطن يفوق عدد الإناث .
- ٢- أكثر المراحل العمرية تعرضاً للإصابة هي من سن ١٥ سنة حتى أقل من ٢٥ سنة .
- ٣- غير المتزوجين أكثر عرضة للإصابة من المتزوجين .
- ٤- أوضحت الدراسة أنه كلما ارتفع المستوى العلمي كلما قلت نسبة الإصابة .
- ٥- أكثر من نصف المصابين كانوا من قاطني الريف .
- ٦- المشاجرات تسببت في حوالي ثلثي الإصابات .
- ٧- نسبة الوفيات في عينة الدراسة كانت ٨,٨٥ % .

الأسماء :- أحمد حسين عبد العظيم يس **الطريقة :-** الماجستير
القسم :- الطب الشرعي والسموم **التخصص :-** الطب الشرعي والسموم
المشرفون :- د/ سامي مصطفى بدوي د/ سحر محمد كامل
 د/ سامي عبد الهادي حماد
لجنة الحكم والمناقشة :- د. ا / سامي مصطفى بدوي
 د/ نعيمه عبد الحليم حسن شريف د/ منى محمد حشمت منصور
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/١١ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٦/٢٢
موضوع الرسالة :- دراسة طبية شرعية لحالات الإصابات بالصدر الواردة إلى
 مستشفى جامعة المنوفية.

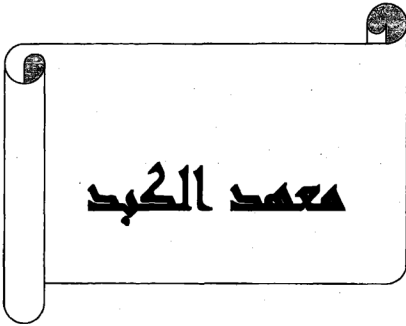
A MEDICOLEGAL STUDY ON CASES WITH: THORACIC
 TRAUMA REFERRED TO MENOUEFIYA UNIVERSITY
 HOSPITAL.

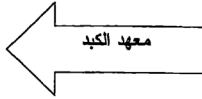
المخلص

تعتبر الإصابات عموماً من أكبر المشاكل التي تواجه الطب في الوقت الحالي وتعتبر السبب الرئيسي للوفاة والعجز خلال العقود الأربعة الأولى من العمر ويمكن تعريف الجروح بأنها تفرقة اتصال أي نسيج من أنسجة الجسم. وتعتبر الإصابات بالصدر من أكثر الإصابات شيوعاً ومن الإصابات الهامة من الوجهة الطبية الشرعية وقد تم دراسة الصدر من الناحية التشريحية والفسيولوجية وكذا دراسة الإصابات المختلفة بالصدر من الوجهة الطبية الشرعية. ويهدف البحث إلى دراسة حجم مشكلة الإصابات الصدرية خلال عام واحد ستة أشهر سابقة وستة أشهر لاحقة ابتداء من الأول من ديسمبر ٢٠٠٠م.

وقد تبين من النتائج ما يلي:

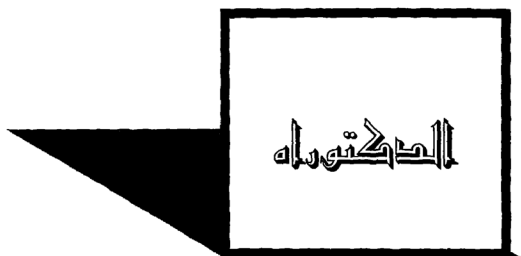
- ١- عدد المصابين خلال فترة البحث: ٢٠٠ مصاباً (كان عدد الذكور ١٢٨ وعدد الإناث ٧٢).
- ٢- أكثر المراحل العمرية تعرضاً للإصابة هي من سن ١٠ إلى أقل من سن ٣٥ سنة.
- ٣- أوضحت الدراسة أنه كلما ارتفع المستوى العلمي كلما قلت نسبة الإصابة.
- ٤- أكثر الحالات الإصابية وجدت من بين أصحاب الأعمال اليدوية.
- ٥- الإصابات بالصدر تنتشر في الريف عنها في الحضر.
- ٦- أكثر الحالات كانت جنائية وأكثرها ناتج عن استخدام آلة حادة.
- ٧- نسبة الوفيات في هذه الدراسة كانت ٦%.





بيان إحصائي بالحاصلين علي درجتى الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م
=====

الدرجة	القسم	الدكتوراه	الماجستير
١	طب الكبد	١	-
٢	الجراحة	-	٢
٣	إجمالي	١	٢



الاسم :- السيد محمد عبد العال بدوي **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- طب الكبد **التخصص :-** طب الكبد
المختصون :- د/أ /يس عبد الغفار د/أ /صالح محمود صالح
د/أ /أحمد عباس رؤوف د/أ /كوثر عامر د/ محمد حامد البتانوني
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / علي مؤنس يس
د/أ /علي عبد المعطي سليمان د/أ /صالح محمود صالح
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/٤/٢٧
عنوان الرسالة :- تأثير الإصابة بالبلهارسيا علي نشاط التليف الكبدي الناتج
عن الإصابة الفيروسية .
EFFECT OF CONCOMITANT SCHISTOSOMAL
INFESTATION ON : THE ACTIVITY OF LIVER CIRRHOSIS
DUE TO VIRAL INFECTION

الملخص

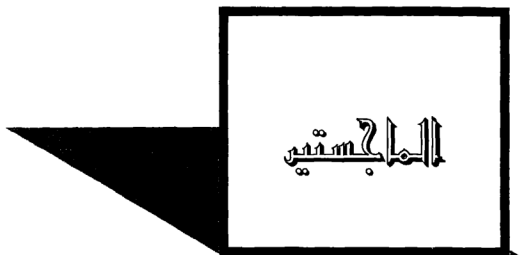
يهدف هذا البحث لمعرفة تأثير البلهارسيا علي نشاط الفيروس الكبدي المزمن وعلاقتها بالحديد والاندوتوكسين وعامل نقرزة الورم .
وقد أجري البحث علي ١٣٩ مريضاً يعانون من فيروس كبدي مزمن وقسموا للمجموعات التالية وفقاً لدراسة علم الأنسجة والمسح الشرجي للبلهارسيا : ١- مرضي الالتهاب الكبدي الفيروسي المزمن ، ٢- مرضي الالتهاب الكبدي الفيروسي المزمن مع وجود بلهارسيا ، ٣- مرض التليف الكبدي الفيروسي المزمن ، ٤- مرضي التليف الكبدي الفيروسي المزمن مع وجود بلهارسيا .
وخضعت الحالات للفحوص التالية : فحص إكلينيكي ، وفحص بالموجات الصوتية ووظائف كبد ودلائل فيروسات للالتهاب الكبدي المزمن ومسح شرجي للبلهارسيا وعينة من الكبد وتحليل نسبة الحديد وحديد المصل ونسبة الفريتتين وعامل نقرزة الورم والاندوتوكسين .

وقد تبين زيادة نشاط الالتهاب الكبدي في المرضى المصابين بالبلهارسيا كما أن درجة نشاط التليف الكبدي في مرضي التليف أكثر من مرضي الالتهاب الكبدي المصابين بالبلهارسيا (سواء المصابين أو غير المصابين بالبلهارسيا) .
ووجد أن درجة نشاط التليف الكبدي في المرضى غير المصابين بالبلهارسيا أعلى منها في مرضي التليف الكبدي المصابين بها ولكن مع عدم وجود دلالة إحصائية ربما يرجع هذا لنقص عامل نقرزة الورم في وجود ارتفاع نسبة الاندوتوكسين لأكثر من ١,٥ .

توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين نسبة الحديد في مرضي التليف الكبدي وتوجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين الاندوتوكسين والفريتين ونشاط التليف الكبدي في المرضى المصابين بالبلهارسيا . ولعامل نقرزة الورم دلالة إحصائية في المرضى المصابين بالبلهارسيا . وقد يحتاج لعمل نسبة الاندوتوكسين في حالة مرضي التليف الكبدي المصابين بالبلهارسيا .

ولنسبة الفريتين دلالة إحصائية في حالات الالتهاب الكبدي المزمن والتليف في المرضى المصابين بالبلهارسيا . ونسبة الحديد والجسم المركزي للفيروس الكبدي (ب) والفيروس الكبدي (سي) والبلهارسيا علاقة ذات دلالة إحصائية مع نشاط الالتهاب الكبدي والتليف .

ولعامل نقرزة الورم علاقة ذات دلالة إحصائية مع البلهارسيا في حالات الالتهاب الكبدي والتليف ذوي الأجسام المركزية المضادة للفيروس الكبدي (ب) أو الفيروس الكبدي (س) وله علاقة في حالات التليف مع البلهارسيا والفيروس الكبدي (ب) وأيضاً في حالات التليف مع البلهارسيا والفيروس الكبدي ب و س معا .



الاسم :- مهنا محمد عثمان بخيت

الطريقة :- ماجستير

القسم :- الجراحة

التخصص :- جراحة الكبد والقنوات المرارية

المشرفون :- أ.د/ عمرو محمد حلمي

د/ إبراهيم كامل مروان

د/ أحمد شوقي جلال

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ إبراهيم كامل مروان

د/ محمد عماد صالح السيد حسن

د/ هشام جاد احمد جاد

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/٧

مجلس الجامعة :- ٢٠٠١/١/٢٦

عنوان الرسالة :- الإجراءات الجراحية العلاجية بعد استئصال جزء من الكبد

REMEDIAL SURGICAL PROCEDURES AFTER
HEPATECTOMY

الملخص

بهدف تحاشي التدخل الجراحي الثاني بعد استئصال جزء من الكبد تم مراجعة ٣٢ مريضاً من الذين تم إجراء عمليات استئصال جزء من الكبد لهم في معهد الكبد القومي في الفترة من سبتمبر ١٩٩١ حتى نوفمبر ١٩٩٨ والمضاعفات التي حدثت بعد العمليات بعضها شفي تماماً بالعقاقير الطبية وبعضها احتاج لتدخل جراحي ثان وقد تم دراسة المرضى الذين احتاجوا لتدخل جراحي ثان من حيث الباثولوجي وسبب ونوع التدخل الجراحي الأولي - وبواعي وتوقيت نوع الجراحة الثانية . وقد أشارت نتائج هذه الدراسة إلى أن الأورام السرطانية بالكبد ، استئصال جزء محدود من الكبد في حالات الأورام السرطانية وفقدان دم بكثرة أثناء العمليات الأوليّة والتليف الكبدي كلها عوامل تؤدي إلى مضاعفات تحتاج لتدخل جراحي ثان . بينما علاج السكر علاجاً محكماً قبل وبعد العملية ، واستئصال الأورام الحميدة بالكبد واستئصال الفص التشريحي الأيسر أو الأيمن وإيقاف النزيف الدموي بعناية أثناء العملية الأوليّة واستخدام مشرّح الموجات فوق الصوتيّة في تشريح نسيج الكبد وإعطاء مضاد حيوي مناسب قبل وأثناء وبعد العملية واستخدام درنق مغلقة مع عمل مزرعة من خلال الدرنق لأي سائل متجمع تحت الحجاب الحاجز كلها عوامل تقلل من خطورة التدخل الجراحي الثاني

الأسم :- عصام الدين محمد عمر

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الجراحة

المقررون :- د/ ياسين عبد الغفار

أ.د/ أحمد عباس رؤوف

د/ صالح محمود صالح

د/ إيمان أحمد رويشة

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد عوض الله سلام

د/ صالح محمود صالح

د/ محسن، سلامه محمد أحمد

مجلس الجامعة :- ٢٠٠١/١/٢٦

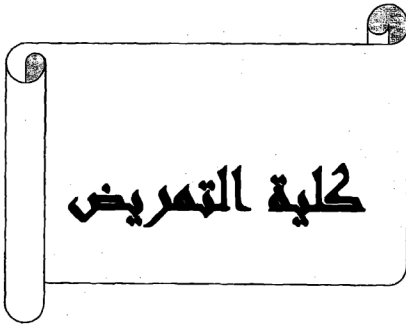
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٩/٧

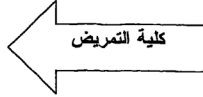
موضوع الرسالة :- مقارنة عينة المستقيم بالفحص السيروولوجي (IHA) في تشخيص الإصابة بالبلهارسيا المعوية قبل وبعد العلاج للبرازكوانتيل .

CORRELATION BETWEEN RECTAL SNIP AND (IHA) IN
DIAGNOSIS OF INTESTINAL SCHISTOSOMAL INFECTION
BEFORE & AFTER ANTISCHISTOSOMAL TREATMENT .

الملخص

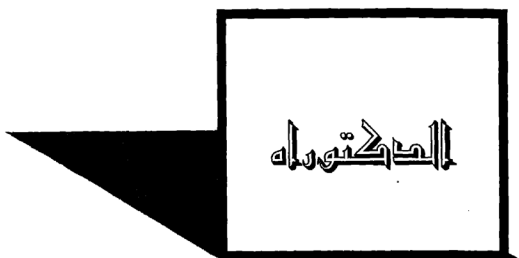
دراسة مقارنة IHA وعينة المستقيم في تشخيص الإصابة بالبلهارسيا المعوية قبل وبعد العلاج بالبرازيكونانتييل ودراسة مدى كفاءة البرازيكونانتييل كعلاج للبلهارسيا المعوية والجرعه المناسبة لذلك ، ودراسة مدى انتشار فيروس ب ، وفيروس س في مرضي البلهارسيا المعوية . تمت الدراسة على ١٠٠ مريض بالبلهارسيا المعوية منهم خمسون يعانون من تليف الكبد وخمسون بدون تليف الكبد وتم عمل عينة المستقيم والفحص السيروولوجي IHA وتحليل بول وبراز وفحص بالموجات فوق الصوتية وعينة من الكبد ووظائف الكبد لكل المرضى . كانت عينة المستقيم جيدة في تشخيص الإصابة ولكن لم يكن هناك ارتباط جيد بين الفحص السيروولوجي IHA وعينة المستقيم في نفي الإصابة بعد العلاج بالبرازيكونانتييل . -الاستجابة للعلاج كانت ٩٦% في المرضى (بدون تليف الكبد) و ٨٦% في المرضى المصابين بتليف الكبد بعد الجرعة ١٢٠ مجم لكل كيلو جرام من وزن الجسم . -مضادات أجسام لفيروس (ب) كانت بنسبة ٥٢% في مرضي تليف الكبد و ٣٢% في المرضى الغير مصابون بتليف الكبد وفي مجموع الحالات ٤٢% . -فيروس (ب) كانت نسبته ١٢% في مرض تليف الكبد و ٦% في المرضى الغير مصابين بتليف الكبد وفي مجموع الحالات كانت نسبته ٩% . -مضادات أجسام فيروس (ب) HBCAB كانت ٢٤% في مرضي التليف الكبدي و ١٦% في المرضى الغير مصابين بتليف الكبد وفي مجموع الحالات ٢٠% .





بيان إحصائي بالحاصلين علي درجتي الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م
=====

الماجستير	الدكتوراه	الدرجة
		القسم
٣	١	تمريض صحة الأم والرضيع
-	٣	تمريض الصحة النفسية والعقلية
٢	٢	تمريض صحة المجتمع
٤	١	إدارة خدمات التمريض
٤	-	التمريض الباطني والجراحي
١٣	٧	إجمالي



الأسماء :- نعمة عبد الفتاح عبد الجواد محمد **الطريقة :-** دكتوراه
القسم :- تريض صحة الأم والرضيع **التخصص :-** تريض صحة الأم والرضيع
المهنة :- ١/٠١/٠١ ماهر مهران أحمد مهران ١/٠١/٠١ دلال محمد خليل عشرة
الجهة الحكم والمناقشة :- ١/٠١/٠١ ماهر مهران أحمد مهران
 ١/٠١/٠١ دلال محمد خليل عشرة ١/٠١/٠١ شادية أمين شرف
 ١/٠١/٠١ محمد عادل، الشرف
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- الطرق غير الطبية المستخدمة في إحداث الإجهاض كعامل
 في وفيات الأمهات واعتلال صحتهم .

NON MEDICAL METHODS USED TO INDUCE
 ABORTION AS A FACTOR OF MATERNAL MORTALITY
 AND MORBIDITY .

المخلص

تستعرض الدراسة الطرق غير الطبية التي تستخدمها السيدات لإجهاض الحمل غير المرغوب فيه وكذلك الأسباب المؤدية إليه والمشاكل الصحية المصاحبة لاستخدام هذه الوسائل . وكان من النتائج الرئيسية للدراسة أن غالبية السيدات محل الدراسة كن ربات بيوت غير متعلقات وكان لدي أكثر من نصفهن ٤ أولاد ، وأن غالبية حالات الإجهاض حدثت خلال الشهور الأولى للحمل وقدرت الدراسة الأسباب الاقتصادية والاجتماعية التي أدت إلى الإجهاض الحمل بحوالي ٩٥% وكان غالبية السيدات محل الدراسة يستخدمن وسائل تنظيم الأسرة وقد تلقين تعليمات خاصة بوسائل تنظيم الأسرة وذكرت الفريق الطبي كمصدر رئيسي لهذه التعليمات . كما أن غالبية السيدات يلجأن إلى الخدمة الطبية في فترة ما بعد الإجهاض بغرض إيقاف النزيف أن الخوف والخجل أهم الأسباب التي منعت السيدات من اللجوء إلى الخدمة الطبية في فترة ما بعد الإجهاض وأن غالبية السيدات اخترن الطرق غير الطبية لإجهاض الحمل اعتقاداً منهن أنها طرقاً رخيصة الثمن ، سريعة المفعول سهلة الأداء وأمنة .

الأسماء :- صفاء دياب عبد الوهاب دياب **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- تريض الصحة النفسية والعقلية **التخصص :-** تريض الصحة النفسية والعقلية
المهنة :- د/١ دلال محمد خليل عشرة د/١ مرفت مصطفى الجندى
لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ ماجدة معوض محسن
د/١ إلهام محمد عبد القادر د/١ دلال محمد خليل عشرة
د/١ مرفت مصطفى الحنّاء
محاضر الخلية :- ٢٠٠٣/٢/٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- دراسة العوامل النفسية والاجتماعية المؤثرة علي ختان الإناث.
THE STUDY OF THE PSYCHOSOCIAL FACTORS
AFFECTING FEMALE CIRCUMCISION .

(الملخص)

الفرض من هذه الدراسة هو تحديد العوامل الاجتماعية والنفسية التي تؤدي إلى ختان الإناث . ولتقييم تأثير ختان الإناث الاجتماعي والنفسى وتطوير برنامج الرعاية التمريضية بواسطة برنامج إرشادي لمقابلة الاحتياجات اللازمة عن ختان الإناث .
طريقة البحث : تم إنجاز هذا بتطبيق استبيان علي عينة ملاءمة ل ٢٠٠ حالة من أزواج ما بين سن الزواج (١-١٠ سنة) ل ١٠٠ أسرة من الريف و ١٠٠ أسرة من المدن في محافظة المنوفية .
وقد تم استبيان عن الوضع الاجتماعي لكل من الذكور والإناث المتعلقة بالمعلومات عن ختان الأنثى والمتعلق بسنها ، درجة الختان ، الأسباب التي تؤدي إلى ختانها الذي قام بإجراء الختان لها ، المضاعفات الناتجة عن ختان ووسائل علاجها ، ومعلومات عن الختان والرؤى الدينية ، آراء السيدات عن الختان وعلاقتها بالعلاقة الزوجية والجنسية . تقييم مشاكل الذكور الجنسية وعلاقته بالختان ومعرفة آراء الذكور عنه .
أهم النتائج : كشف التحقيقات الرئيسية لهذه الدراسة أن السبب الرئيسي للممارسة العادات والتقاليد . متوسط العمر للختان في سن ٦-٨ سنة . تم إجراء الدرجة الأولى من الختان لأغليتيهن (٦٥,٥%) . تم إجراء عملية الختان للنساء في كلا من المناطق الريفية والمدنية بنسبة ٥٥% بواسطة الدايات ، أغلبية الجراحة تمت بدون تخدير . كان صاحب القرار الأهم في أداء هذه المقارسة للأهيات . عانت النساء من المضاعفات البدنية بنسبة ٣٠% . وجد أن النزيف هو المشكلة الرئيسية بين النساء المختنات . وجد أن أكثر بقليل من نصف النساء المختنات لم يمتبر الختان انتهاكاً بدني أو تشويه ، و ٦٣% منهن يفضلن ممارسته . وجد أن أغلبية النساء (٩٢%) السراي الديني رفض ممارسة الختان لأن ليس هناك مصدر ديني حقيقي لذلك . وجد أن أغلبية الأزواج يفضلون الختان لزوجاتهم ، كانت أغليبيتهم من الريف . أقل من نصف النساء ٤٢,٥% رفضن الختان لبناتهن . بينما ٧٢% من الأزواج موافقون علي ختان بناتهن .

الأسماء :- مني عبد الرحيم منصور النجار **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- ترميز الصحة النفسية والعقلية **التخصص :-** ترميز الصحة النفسية والعقلية
المشرفون :- د/١ دلال محمد خليل عشرة د/١ سامي مصطفى بدوي
د/١ إلهام محمد عبد القادر
لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ دلال محمد خليل عشرة
د/١ سامي مصطفى بدوي د/١ إلهام محمد عبد القادر
د/١ علي محمود شعيب د/ أسامة عبد الرحمن
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٦/٢١ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٦/٢٢
معاون الرسالة :- سوء استخدام الدواء كما يدركه المراهقين بالمدارس الثانوية
بشبين الكوم . .

DRUG ABUSE AS PERCEIVED BY ADOLESCENTS IN SECONDARY SCHOOLS IN SHEBIN EL KOM

الملخص

- ١- **الهدف من الدراسة:** ١- تقييم معلومات المراهقين بالمدارس الثانوية تجاه سوء استخدام الدواء.
- ٢- **معرفة مدى إدراك الشباب في سن المراهقة بالمدارس الثانوية نحو سوء استخدام الدواء.**
- ٣- **تحديد نوع مادة الاعتماد المستخدمة بين طلاب المدارس الثانوية.**
- ٤- **تقييم معلومات وإدراك المبحوثين المشكوك فيهم تجاه مادة الاعتماد المستخدمة مادة الدراسة: المكان :** مختلف المدارس الثانوية بشبين الكوم
العينة: ما يقرب من ٧٠٠ طالبا وطالبة للصف الأول والثاني والثالث من مختلف المدارس الثانوية بشبين الكوم.
طريقة الدراسة: - عينة استكشافية قبل بداية الدراسة لعدد ٧٠ طالب وطالبة من مختلف المدارس لإختبار وضوح وتطبيق الأسئلة.
- اختبار العينة بواسطة عينة عشوائية مصففة.
تحليل النتائج: يجب تحليل وتنظيم معلومات المجموعة علي حسب إحصائيات مناسبة ويجب استخدام التطبيقات.

الاسم :- جيهان أحمد محمد عابد

الدرجة :- دكتوراه

القسم :- تمريض الصحة النفسية

التخصص :-

المخترون :- أ.د/ دلال محمد خليل عشرة

أ.د/ الهام محمد عبد القادر

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ دلال محمد خليل عشرة

أ.د/ الهام محمد عبد القادر

أ.د/ علي محمود شعيب

أ.د/ أسامة عبد الرحمن مصطفى

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/٢١

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢

عنوان الرسالة :- دراسة أنماط التفاعل الممرضات الأطباء النفسيين والعمال

بالأقسام مع المرضى بمستشفى الأمراض النفسية والعصبية بطنطا

ASTUDY OF NURSES PSYCHIATRISTS AND

AUXILIARIES : INTERACTION PATTERNS WITH

PATIENTS AT TANTA PSYCHIATRIC HOSPITAL .

الملخص

وقد خلصت الدراسة الحالية إلي أن تفاعلات مقدمي الخدمة الصحية بمستشفى طنطا للأمراض النفسية أقل

مما يجب وأن متوسطات درجات أنماط التفاعل المختلفة منخفضة .

وقد أوصت الدراسة بضرورة الارتقاء بمستوي الممرضات عن طريق تدعيم محتوى المنهج التعليمي لطالبات التمريض بمواضيع الاتصال والعلاقة بين الممرضة والمريض وأن تتعلم الممرضة مبادئ التمريض النفسي ، وكذلك عمل برنامج لتنمية مهارات الممرضات واتجاهاتهن بما يمكنهن من التعامل الصحيح مع المرضى النفسيين . كما يجب علي الأطباء الاهتمام بنوعية العلاقة بين الطبيب والمريض النفسي . وكذلك يجب تدريب التمورجيين بدرجة جيدة للتعامل مع المرضى النفسيين . أما بخصوص المريض والمستشفى ، فإنه يجب توفير مكان ملائم يمكن الممرضات من تمضية الوقت الكافي مع مرضاهن في جو يسهل العلاج النفسي لهؤلاء المرضى .

الأسماء :- عفاف صلاح عبد المحسن حسنة . **الطريقة :-** دكتوراه
القسم :- تـمـريـض صـحة المـجـتـمـع **التخصص :-** تـمـريـض صـحة المـجـتـمـع
المشرفون :- د/أ ماجده معوض محسن د/أ ليلي شحاته ضرغام
 أ.د/ مجدي محمد بيومي
لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ ماجدة معوض محسن
 د/أ ليلي شحاته ضرغام د/أ سلوى عباس علي
 د/أ علي محمد الشاة
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- تأثير الرعاية المتكاملة للطفل المريض على مقدمي
 الرعاية الصحية والمجتمع .
 THE IMPACT OF INTEGRATED MANAGEMENT OF:
 CHILDHOOD ILLNESS ON HEALTH CARE PROVIDERS
 AND COMMUNITY.

الملخص

أجريت هذه الدراسة في إحدى عشرة وحدة في محافظة المنوفية وتتكون العينة من ٥٤٩ عائلة، وقد تم عمل زيارات منزلية لهم و ٦٠ ممرضة من مقدمي الرعاية الصحية، وقد تم استخدام ٢ استمارة استبيان من خلال المقابلة الشخصية مع العائلات ومقدمي الرعاية الصحية و ٣ استمارات ملاحظة. ومن النتائج الرئيسية للدراسة أن غالبية مقدمي الرعاية لديهم مهارة عالية في تقديم الطعام والتعليم لنمو أطفالهن، ولكن معظم الأمهات لا تقدم البروتين الحيواني ومنتجات الألبان لأطفالهن الأقل من خمس سنوات، وأيضا معظم الأهالي متوفر المياه النظيفة وخمس العينة فقط هي التي تحتاج تخزين مياه . وقد أوصت الرسالة على تشجيع وزيادة وعي الأهالي على استخدام الملح اليودي وتكاليف الرعاية الصحية والأدوية التي يجب أن تقدم للأهالي الفقراء وتشجيع الأمهات على أهمية الرضاعة الطبيعية ومعرفةهن بالعلامات الخطر.

الأسماء :- فائزة أحمد أبو السعود سيد **العلماء :-** دكتوراه
القلم :- تمرير صفة المجتمع **التخصص :-** تمرير صفة المجتمع
المخرعون :- د/ دلال محمد خليل عشرة

د/ ماجدة معير محسن د/ ليلي محمد توفيق

لجنة المحرر والمناقشة :- د/ دلال محمد خليل عشرة

د/ ماجدة معير محسن د/ سلوى عباس علي

د/ محمد مصطفى السيد د/ ليل محمد توفيق

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- تأثير التعليم الذاتي على معلومات ومهارات الممرضات
تجاه الرعاية الغذائية نحو المرضى المسنين المقيمين بالمستشفيات في محافظة
المنوفية.

THE IMPACT OF SELF LEARNING APPROACH ON
NURSES: KNOWLEDGE AND PRACTICE REGARDING
NUTRITIONAL CARE OF THE HOSPITALIZED ELDERLY
PATIENTS AT MENOUEFYA GOVERNORATE.

الملخص

الشيخوخة هي مرحلة عمرية هامة في حياة الإنسان وليست فترة مرضية تبدأ منذ ولادته وتنتهي بوفاته، وتحاول الدراسة الحالية أن تساهم في مساعدة الممرضات وذلك عن طريق تقديم البرنامج التعليمي (وحدة التعليم الذاتي) مع مساعدتهن وتوضيح ما يصعب فهمه. الهدف من البحث هو قياس تأثير التعليم الذاتي على معلومات ومهارات الممرضات تجاه الرعاية الغذائية نحو المرضى المسنين المقيمين بالمستشفيات في محافظة المنوفية. أجريت هذه الدراسة على الممرضات المرتبط عملهن بالمسنين في أربعة أماكن مختلفة بالمنوفية (معهد الكبد القومي - مستشفى الجامعة - مستشفى شبين الكوم التعليمي - مستشفى المعلمين). اختيرت لإجراء هذا البحث عدد ٢٠٠ من رئيسات التمريض (١٠٠ بكالوريوس تمريض - ١٠٠ دبلوم تمريض). يتضمن تصميم البرنامج واعداده المراحل الآتية: (التحضير - التخطيط - التطبيق - التقييم) ومن خلال هذه المراحل يتم تقييم معلومات ومهارات الممرضات الخاصة بالرعاية الغذائية للمسنين وذلك قبل وبعد توزيع وحدة التعليم الذاتية عليهم كما أنه عمل التحليل الإحصائي يدوي وعلى الكمبيوتر مستخدماً (ت) المرتبطة، (ت) المستقلة التي أظهرت أن هناك ارتفاع واضح في نسب معلومات ومهارات لدى الممرضات وذلك بعد تطبيق البرنامج عنها قبل التطبيق .

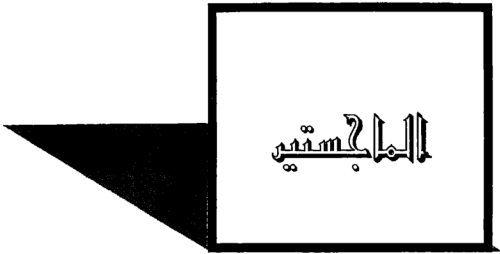
الأسماء :-	منال زينهم أحمد حجازي	الدكتوراه :-
القسم :-	إدارة خدمات التمريض التخصص :-	إدارة خدمات التمريض
المقررون :-	دلال محمد خليل عشرة	
	د/أ/ محاسن اسماعيل عبد المجيد	د/أ/ ماري كوليز
لجنة الحكم والمناقشة :-	دلال محمد خليل عشرة	
	د/أ/ ماجدة معوض محسن	د/أ/ ماري كوليز
	د/أ/ حريصة محمد علي الشيم	
معلم الطلبة :-	٢٠٠٣/٢/٨	مجلس الجامعة :-
	٢٠٠٣/٣/١	
موضوع الرسالة :-	تأثير السلوك القيادي لمشرفات التمريض علي الرضا الوظيفي والإنتاج للممرضات في قطاعات صحية مختلفة بمحافظة المنوفية .	
IMPACT OF FIRST LEVEL MANAGERS LEADERSHIP: BEHAVIORS ON NURSES JOB SATISFACTION AND PRODUCTIVITY IN DIFFERENT HEALTH CARE SECTORS AT MENOUEFIYA GOVERNORATE.		

المخلص

تهدف هذه الرسالة إلي قياس مدي تأثير السلوك القيادي لمشرفات التمريض علي الرضا الوظيفي والإنتاج للممرضات . تم جمع بيانات الدراسة من ثلاث مستشفيات مختلفة بمحافظة المنوفية بواسطة خمس أدوات مختلفة لجمع هذه البيانات وكانت العينة الشاملة للبحث ١٢٦ فردا . أظهرت النتائج وجود علاقة سلبية بين سن الممرضات وخبرتهن ورضاهن الوظيفي . كذلك أظهرت النتائج وجود علاقة إيجابية بين السلوك القيادي لمشرفات التمريض والرضا الوظيفي والإنتاج للممرضات .

وأخيرا لم تثبت الدراسة وجود علاقة بين السلوك القيادي لمشرفات التمريض والإنتاج للممرضات وكذلك لا يوجد علاقة بين الرضا الوظيفي للممرضات وإنتاجهن .

وقد قدمت الدراسة عدة توصيات خاصة بكل من مشرفات التمريض والإعداد لتعليم مشرفات التمريض وكذلك توصيات للأبحاث المقبلة في نفس مجال الدراسة .



الأسم :- هيام فتحي أحمد عطية **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- تمريض صحة الأم والرضيع **التخصص :-** تمريض صحة الأم والرضيع
المعرفون :- د/١ شادية عبد القادر حسن د/١ محمد عادل السيد
 د/ إيناس قاسم علي قاسم
لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ شادية عبد القادر حسن د/١ محمد عادل السيد
 د/١ دلال خليل عشرة د/١ سناء علي نور
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٦/٢٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٦/٣٠
موضوع الرسالة :- تأثير تغيير الوضع واستخدام الكمادات الساخنة في تخفيف آلام الولادة .

THE EFFECT OF POSITIONING AND HEAT APPICATION ON THE RELIEF OF LABOR PAIN .

الملخص

الآلم شعور عام يشعر به كل البشر في مواقف الحياة المختلفة ، وكل فرد يختلف عن غيره في درجة الشعور بالآلم وآلم الولادة يختلف عن أي نوع من أنواع الآلم لانه شئ شاق علي الأم خاصة البكرية ولكنة يزول بمجرد أن تلد المرأة . والهدف من هذه الدراسة هو معرفة تأثير تغيير الوضع واستخدام الكمادات الساخنة في تخفيف آلام الولادة . وهي دراسة تجريبية تمت علي حوالي ١٥٠ سيده حامل أثناء المرحلة الأولى من الولادة . أجريت في ثلاث مستشفيات بالمنوفية وهي المستشفى الجامعي بشبين الكوم ، المستشفى التعليمي بشبين الكوم، المستشفى المركزي بقويسنا. تم تقسيم السيدات إلي ثلاث مجموعات : مجموعة الكمادات الساخنة، مجموعة تغيير الوضع، مجموعة لم تستعمل معها أي شئ المجموعة الضابطة للقياس عليها وكانت كل مجموعة ٥٠ سيده . واهم نتائج هذه الدراسة وجود تحسن كبير في تقليل الشعور بالآلم بالنسبة لمجموعة الدراسة عن المجموعة الثالثة. وزيادة رضا السيدات بهذه الوسائل في تخفيف الآلم. كما وجد قلة الاحتياج للمسكنات في مجموعة الدراسة ووجود تحسن في حالة أطفالهن عن المجموعة الضابطة

الاسم :- هويدا أبو الليف محمد عوض
الدرجة :- الماجستير
القسم :- تمريض صحة الأم والرضيع **التخصص :-** تمريض صحة الأم والرضيع
المهرون :- د/ال دلالة محمد خليل عشرة د/ا /شادية عبد القادر حسن
 د/ ايناس قاسم علي قاسم
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ال دلالة محمد خليل عشرة
 د/شادية عبد القادر حسن د/ا /محمد عادل السيد د/ا /سناء علي نور
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٦/٢٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٦/٣٠
عنوان الرسالة :- تأثير الزيارات المنزلية في الاكتشاف المبكر وعلاج حالات الحمل الحرج .

EFFECT OF HOME VISITS FOR EARLY DETECTION AND MANAGEMENT OF HIGH RISK PREGNANCY.

المختص
 يمكن وصف الحمل بأنه حرج عندما يكون هناك احتمال لحدوث مضاعفات أو مشاكل صحية للأم أو الجنين أو كلاهما ولقد وجد أن زيادات السيدات الحوامل بمنزلهن بواسطة الممرضة توفر أمنا أعلي للسيدة في محيط بيئي وبالأخص عندما يكون حملها حرجا وتقدم الممرضة أثناء الزيارة المنزلية عناية للحمل الحرج وتشمل متابعة الجنين في البيت والتقيف والمساندة خلال فترة الحمل . وقد هدف البحث لقياس مدى تأثير الزيارات المنزلية في الاكتشاف المبكر والتعرف علي حالات الحمل الحرج .

وقد أجريت الدراسة في ٤ مراكز لرعاية الأمومة والطفولة بشبين الكوم بمحاظلة المنوفية . وقد شملت العينة ٣٠٠ سيدة حامل وقد تم استخدام عدة أدوات لجمع لبيانات وهي استمارة المقابلة ، استمارة تقييم الحامل في أول زيارة ، استمارة متابعة الأم الحامل استمارة متابعة الأم بعد الولادة وأخيرا استمارة متابعة الطفل بعد الولادة . وكانت من أهم النتائج أنه وجد أن ١٤% من السيدات لم تشكو من شكاوي مختلطة بسيطة وعظيمة أثناء الحمل بينما ٦٢% من السيدات كانت تشكو من شكاوي مختلطة . تم تحويل ١٥,٣% من السيدات بسبب ضغط الدم المنخفض ، ١,٣% تم تحويلها بسبب نزيف مهلي ٣,٦% تم تحويلها بسبب ارتفاع ضغط الدم .
 وقد أوصت الدراسة بضرورة أن تتعرف الحكومات وكذلك مقدموا الرعاية الصحية علي أن كل حمل له خصوصيته ويجب تأكيد أن تتمكن كل سيدة حامل من تلقي خدمات صحية عالية الجودة وذلك من خلال الاستفادة من الممرضات والمتخصصين الذين تدريبوا علي تقديم الخدمات الصحية من خلال الزيارات المنزلية ، دراسة إمكانية عمل نظام لمتابعة السيدات الحوامل بمنزلهن من خلال مراكز رعاية الأمومة والطفولة ، توعية السيدات وعائلاتهن حول المضاعفات التي يمكن أن تصيب السيدات أثناء الحمل والولادة خاصة المترددات علي مراكز رعاية الأمومة والطفولة ، وأخيرا توفير الرعاية الكافية قريبا من مسكن السيدات بقدر الإمكان .

الاسم :- تهاني السيد السيد عمرو **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- تريض صحة الأم والرضيع **التخصص :-** تريض صحة الأم والرضيع
المشرفون:- د/أ /شادية عبد القادر حسن د/أ /محمد عادل السيد
 د/ إيناس قاسم محمد قاسم
لجنة الحكم والمناقشة:- د.أ / محمد عادل السيد
 د/أ /شادية عبد القادر حسن د/أ /دلال محمد خليل عشرة د/أ /سناء علي نور
مجلس الكلية:- ٢٠٠٣/٧/٢٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
عنوان الرسالة : تأثير طرق الولادة علي التكيف العصبي للأطفال حديثي الولادة
THE EFFECT OF MODES OF DELIVERY ON THE :
NEUROLOGICAL ADEPTATION OF THE NEW BORN
INFANTS.

المخلص

حينما تكون حياة الأم والطفل في خطر تضطر لاستخدام آلات جراحية "شفاط او جفت ولادة" كوسيلة مساعدة لعملية الولادة لإنقاذ حياة هؤلاء السيدات وأطفالهن ولكن خلال ذلك يتعرض هؤلاء الأطفال إلي إصابات ومخاطر جسمية عن غيرهم لذلك كان الهدف من البحث هو معرفة تأثير الولادة علي التكيف العصبي للأطفال حديثي الولادة وتم إجراء هذا البحث في مستشفى شبين الكوم التعليمي ومستشفى قويسنا العام وتم استخدام أربعة أدوات لتجميع حالات البحث وهم استمارة استبيان واستمارة تقييم للأمهات واستمارة "أيجار" واستمارة "بالارد" وذلك لتقييم الأطفال حسمانيا وعصبيا وكان من أهم نتائج هذه الرسالة أن اعلي نسبة مضاعفات للسيدات أثناء وبعد عملية الولادة كانت لدي السيدات الذين تمت عملية الولادة لهم باستخدام شفاط الولادة وكانت اقل درجات للإيجار في الدقيقة الأولى من حياة الطفل كانت لدي الأطفال الذين تمت ولادتهم بشفاط الولادة وان اقل درجات الحالة العصبية للأطفال كانت في مجموعة شفاط الولادة بينت الدراسة أن نسبة حدوث مضاعفات حديثي الولادة أثناء عملية الولادة كانت ١٠٠% في الأطفال الذين تمت ولادتهم بشفاط الولادة والولادة القيصرية ٩٧,٥% للأطفال الذين تمت ولادتهم بالمقعدة بينما كانت اقل نسبة ٤٠% في الأطفال الذين تمت ولادتهم ولادة طبيعية أما بالنسبة لمضاعفات بعد عملية ولادة كانت اعلي نسبة دخلت الحضانه ٢٢,٥% في مجموعة المقعدة لمساء حالتهم يليها ٢٠% في مجموعة شفاط الولادة لذلك وصت الرسالة بعدم استخدام هذه الآلات نظرا لمضاعفاتها علي الأمهات وأطفالهن.

الأسماء :- توحيد محمد خليفه الصعدي
القسم :- تريض صحة المجتمع
المختص :- ماجده معوض محسن
المختصون :- د/ أمانى رفعت محمد محمود
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ أمانى رفعت محمد محمود
أ.د/ تغريد محمد فريحات
أ.د/ سهير علي عبد الهادي بدر الدين
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/١٥
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢
موضوع الرسالة :- تأثير اضطرابات النوم على نوعية الحياة بالنسبة للمسنين في محافظة المنوفية.

THE IMPACT OF SLEEP DISTURBANCES ON QUALITY OF LIFE OF ELDERLY AT MENOUIFYA GOVERNORATE.

المختص

إن اضطرابات النوم مشكلة هامة تؤثر المسنين ولها تأثير سلبي على نوعية الحياة بالنسبة لهم. وتهدف الرسالة إلى معرفة تأثير اضطرابات النوم على نوعية الحياة لهم، وقد تم استخدام استمارة استبيان وعمل مقابلة شخصية لكل مسن ومسغة وتتضمن استمارة استبيان لحالة النوم واستبيان لنوعية الحياة. وقد أثبتت الدراسة أن ٦٣% من المسنين المشاركين في الدراسة يعانون من اضطرابات النوم بينما ٣٧% فقط هم الذين لا يعانون من مشكلات النوم وأسباب اضطرابات النوم كثيرة ومنها شرب الشاي بكثرة وقلة النشاط اليومي والألم (٣٨%) والضوضاء (٧١%) والناموس (٩,٥%) والضوء والطقس (٧,٩%) والذهاب إلى الحمام (٨,٢٣%). وقد أثبتت الدراسة أن ٢٣% فقط من المسنين كانت نوعية الحياة بالنسبة لهم جيدة. وقد أوصت الدراسة بعمل تنقيف صحي للأسر والأطباء والمسنين عن أهمية هذه المشكلة وأسبابها لكي نتمكن من حل هذه المشكلة التي تؤثر على العديد من المسنين.

الأسماء :- مرفت مصطفى محمد عرب **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- تمريض صحة المجتمع **التخصص :-** تمريض صحة المجتمع
المشرفون :- د/أ / ماجدة معوض محسن د/م.أ / رضا صدقي بدر
لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ / ماجدة معوض محسن
 أ.د/ حسن عبد الهادي أحمد أ.د/ سهير علي عبد الهادي بدر الدين
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/١٥ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٦/٢٢
عنوان الرسالة :- أسلوب الحياة السلوكية المؤثرة علي أمراض الشريان التاجي
 للمرضي في مرحلة منتصف العمر .

LIFE STYLE BEHAVIORS INFLUENCING CORONARY HEART DISEASE AMONG MIDDLE AGED PATIENTS .

المخلص

أهداف الدراسة:

دراسة أسلوب الحياة السلوكية المرتبطة بزيادة معدل حدوث أمراض الشريان التاجي. نتائج الدراسة: أكثر من ثلثي المرضى (٦٧%) تتراوح أعمارهم بين خمسين إلى خمسة وخمسين سنة ونسبة عالية من المرضى ذكور (٧٠,٥%) وأكثر من نصف المرضى (٥٤%) أميين . كما أشارت نتائج البحث إلي أن (٤٦,٥%) من المرضى مصابين بمرض ارتفاع ضغط الدم ، (٤٨%) من المرضى مدخنين. وأظهرت نتائج البحث أن ٤٧,٥% من المرضى السيدات كن يستعملن حبوب منع الحمل ، ٤٠,٧% منهن لجهضن من مرة إلي ثلاث مرات ، وإن نسبة عالية جدا منهن كن في سن اليأس. وبينت النتائج إلي أن ٥٤% من المرضى يعانون من السمنة ، ٦٣% من مرضي نسبة الكوليسترول بالدم لديهم أكثر من ٢٠٠ ملجم. وأشارت النتائج إلي أن هناك العديد من أساليب الحياة السلوكية المؤثرة علي مرضي شرايين القلب الناتجة مثل التدخين حيث وجد أن ٥٣,٥% من المرضى يمارسون أخطار غير ضرورية وخطيرة علي الصحة و ٥٣,٥% من المرضى يحتاجون إلي العديد من المعلومات عن الأخطار التي يواجهونها نتيجة لعاداتهم الغذائية وأن ٤١,٥% من المرضى يحتاجون العديد من المعلومات عن الأخطار التي يواجهونها نتيجة لعادات الرياضة واللياقة البدنية ، وبينت نتائج البحث وجود ارتباط مباشر بين العادات الغذائية للمرضي ونسبة الكوليسترول بالدم لديهم ووجود ارتباط مباشر بين كتلة الجسم والعادات الرياضية .

الاسم :- ميرفت إبراهيم علي أحمد
القسم :- إدارة التمريض
المشرفون :- د.أ / ماجدة معوض محسن
د / زينب محمد رشاد
الدرجة :- الماجستير
التخصص :- إدارة التمريض
د.أ / سهير السيد حسنين
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / ماجدة معوض محسن
د.أ / محمد إبراهيم أحمد إبراهيم
د.أ / حريصة محمد علي الشيمي
مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١٠/٢١
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/١٠/٢٧
عنوان الرسالة :- جودة الرعاية التمريضية من وجهة نظر المرضى
والمرضات في مستشفيات شبين الكوم .

QUALITY NURSING CARE AS PER CEIVED BY
PATIENTS AND NURSES AT SHEBIN EL-KOM
HOSPITALS .

الملخص

ازدادت أهمية الجودة في السنوات الأخيرة تعريف الخدمة الصحية حيث تعد الأساس الذي يستند إليه المرضى والمرضات والأطباء والإدارة والمسؤولون والمواطنون علي السواء في تقييم إدارة المؤسسات الصحية والحكم علي فاعلية إدارتها . وحيث أن مفهوم الجودة من المفاهيم المعقدة التي يصعب تعريفها وقياسها مباشرة ولذلك يجب أن تقاس من خلال معرفة وجهة نظر كل من مقدمي ومتلقي الخدمة . أسفرت نتائج هذه الدراسة علي أن حوالي أكثر من ثلثي المرضى (٦٧,٨) ونصف الممرضات (٥٠,٠) تركز تعريفهم علي عنصرَي المدخلات والعمليات . أشارت النتائج أن العبارات تحت عنصر العمليات هي أهم العوامل المؤثرة في جودة الرعاية التمريضية المقدمة . ومن أهم التوصيات :-

- لا بد من تدريس مفهوم الجودة للطالبات قبل التخرج وبعده لتمكين الطالبة من القيام بعملها .
- لا بد من وضع رأي المرضى في الاعتبار عند تطوير برامج الجودة وتشجيع المرضى وأسره علي المشاركة .

الأسماء :- جيهان محمد عبد الحميد دياب **الدور :-** ماجستير
القسم :- إدارة خدمات التمريض **التخصص :-** إدارة خدمات التمريض
المشرفون :- د/ ماجدة معوض محسن د.م. د/ سهير السيد حسين
د/ زينب محمد رشاد

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ ماجدة معوض محسن
د/د.د. شحاته عبد الحميد درغام د.م. د/ حصة محمد علي الشيمي
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/١٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة :- تأثير سلوك القادة علي الرضا الوظيفي والالتزام بقواعد
العمل للممرضات بمستشفى شبين الكوم الجامعي.

THE INFLUENCE OF MANAGERS BEHAVIOR ON JOB:
SATISFACTION AND COMMITMENT AMONG NURSES
IN SHEBIM EL KOM UNIVERSITY HOSPITAL

الملخص

ازداد التركيز علي التعرف علي أساليب القيادة المختلفة التي تتبعها قيادة التمريض ومدى تأثير سلوك القادة علي تحقيق الرضا والالتزام الوظيفي في مجال العمل ، لذا أجريت الدراسة لاستكشاف العلاقة بين سلوك القادة والالتزام الوظيفي للممرضات ومعرفة إدراك الممرضات للعوامل المساهمة في تحقيق الالتزام والرضا الوظيفي وقد أجريت الدراسة علي مجموعتين من الأفراد (١) (٢٠) رئيسة مريض (٢) (١٢٠) ممرضة وباستخدام استبيان لدراسة الهدف من البحث ومن أهم النتائج وجد أن الأسلوب البيروقراطي هو أكثر الأساليب استخداما والأسلوب الفوضوي هو أقل الأساليب استخداما ووجود ارتباط ذو دلالة إحصائية بين الالتزام والرضا الوظيفي وأسلوب القيادة الديمقراطي بينما يوجد ارتباط عكسي ذو دلالة إحصائية بين الالتزام والرضا الوظيفي مع أسلوب القيادة الفوضوي وإن نسبة عالية جدا من الممرضات ليس لديهن التزام ولا رضا وظيفي تجاه عملهن (٧٠,٨% ، ٧٢,٥%) علي التوالي لذا من أهم التوصيات التحفيز المستمر للممرضات لإعطائهن حوافز المساواة في المعاملة . الإبقاء علي خطوط الاتصال مفتوحة بين أعضاء الفريق ، تنفيذ برنامج تعليمي لرئيسات التمريض بكيفية استخدام أساليب القيادة طبقا للموقف ومتطلبات العمل .

الاسم :- سناء مصطفى محمد سغفان الدرجة :- الماجستير
القسم :- إدارة خدمات التمريض التخصص :- إدارة خدمات التمريض
المشرفون :- د/ ماجدة معوض محسن د/مهدي السيد حسنين
د/ نبيلة محمود شريف
لجنة الحكم والمناقشة :- د.ا / ماجدة معوض محسن
د/ ليلي شحاته عبد الحميد د/ حريصة محمد علي الشيمي
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/١٩ مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣
عنوان الرسالة :- المساندة كما تتركها مشرفات التمريض والممرضات في
مستشفى شبين الكوم الجامعي.

STUDY OF THE CONCEPT OF EMPOWERMENT AMONG:
STAFF NURSES AND NURSE MANAGERS AT SHEBIN EL
KOM UNIVERSITY HOSPITAL.

المخلص

إن إدراك مفهوم المساندة وعناصرها من الفرص المتاحة وإمكانية الحصول على معلومات وتوفير الأدوات اللازمة للعمل وكذلك الموازنة في مجال العمل وطريقة الوصول إلى هذه العناصر من خلال العلاقات الرسمية في مجال الوظيفة والتي يجب أن تكون واضحة وذات صلة بالمنظمة من خلال العلاقات الودية مع الزملاء وأصحاب العمل ومنها العلاقات الداخلية والخارجية بين الأقسام مما يؤدي ذلك إلى زيادة إحساس الممرضات بالانتماء والرضا الوظيفي ومن أهم النتائج التي تم الحصول عليها هو مجموع بنود المساندة في مجملها أعلى لدى المشرفات عن الممرضات إلى جانب أن القوة الجبرية من القوة المؤثرة في فاعلية كفاءة العمل وكذلك القوة الغير رسمية تتأثر بالقوة الرسمية وإدراك مفهوم المساندة لدى القادة والذي يتأثر بهما معا".

الاسم :- فانتن عبد الغني أحمد عبد الغني **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- إدارة خدمات التمريض **التخصص :-** إدارة خدمات التمريض
المعرفون :- د/ محاسن إسماعيل عبد المجيد أ.د/ ماجده معوض محسن
د/ نبيله محمود شريف
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد إبراهيم أحمد إبراهيم
د/ ماجده معوض محسن د/ سهير السيد حسين
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/٢١ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٦/٢٢
موضوع الرسالة :- الاحتراق الوظيفي واستراتيجيات التكيف بين أعضاء هيئة التمريض في الوحدات التخصصية.
APPROVAL SHEET BURNOUT AND COPING:
STRATEGIES AMONG SPECIALTY UNITS NURSING
STAFF.

الملخص

تعتبر ظاهرة الاحتراق الوظيفي من أكثر المشاكل انتشاراً والتي تواجهها الإدارة التمريضية في الوقت الحالي. ويحدث الاحتراق الوظيفي نتيجة للاستجابة المستمرة للضغوط التي يتعرض لها المتخصصون في تقديم العناية التمريضية وخاصة أعضاء هيئة التمريض في الوحدات التخصصية مثل وحدات العناية المركزة وعناية المبتسرين والغسيل الكلوي والحروق وعلاج الأورام والطوارئ حيث أنهم أكثر عرضة للاحتراق الوظيفي نظراً لطبيعة عملهم التي تعرضهم للضغوط المستمرة عندما يقدمون الرعاية للحالات الحرجة وحالات الوفيات. وتعتبر ظاهرة الاحتراق الوظيفي خطر يهدد المهنة والذي يجب اكتشافه وعلاجه حيث أنه إذا لم يكتشف ويعالج فمن الممكن أن ينتج عنه زيادة غياب الممرضات وتركهن للعمل وزيادة التكلفة الإدارية وإلى الإحباط النفسي للممرضات الباقيات بالإضافة إلى هبوط كفاءة الرعاية التمريضية للمرضى. ويعتمد التعامل الإيجابي لمنع حدوث ظاهرة الاحتراق الوظيفي على أفضل أساليب التكيف المستخدمة ولذلك يجب أن تقوم المؤسسات الصحية بدعم الإجراءات الضرورية لتجنب الآثار المادية والاجتماعية وكذلك الأخطار الصحية والنفسية المترتبة على حدوث ظاهرة الاحتراق الوظيفي.

الاسم :- خديجة أحمد الحفناوي الدرجة :- الماجستير
القسم :- التمريض الباطني والجراحي التخصص :- التمريض الباطني والجراحي
المشرفون :- د.أ / وردة يوسف محمد
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / ماجدة معوض محسن
د.أ / شادية أمين حافظ شرف د.أ / وردة يوسف محمد
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٣/١٦ مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/٢٣
عنوان الرسالة :- دراسة تأثير ممارسة تمرينات التنفس على منع أو تقليل
مضاعفات أزمة الربو لدى المرضى البالغين بمستشفيات شبين الكوم بمحافظة
المنوفية

IMPACT OF PERFORMING BREATHING AND
COUGHING: EXERCISES ON PREVENTION/
REDUCTION OF BRONCHIAL ASTHMA COMPLICATIONS
AMONG ADULT ASTHMATICUS IN SHEBIEN EL- KOM
HOSPITALS.

الملخص

* الهدف من البحث :-

١- مدى تأثير تمرينات التنفس على حالة المريض والتي تقاس عن

طريق:

- أ- العلاقات الحيوية للمريض.
- ب- علامات أزمة الربو.
- ت- غازات بالدم.
- ث- أشعة إكس على الصدر.
- ج- مدة إقامة المريض بالمستشفى.

طريقة إجراء البحث:

- مكان إجراء البحث: مستشفى شبين الكوم التعليمي والمستشفى الجامعي بمحافظة المنوفية.
العينة: جميع المرضى الذين يأتون إلى المستشفى لتلقي العلاج من أزمة الربو والذين تتراوح
أعمارهم من ٣٥ إلى ٥٠ سنة وتظهر عليهم علامات أزمة الربو تكون الأزمة بسيطة أو
متوسطة، ويشترط في هؤلاء المرضى أن لا يكون لهم تاريخ مرضي في التهاب الشعب الهوائية
أو التدخين أو أمراض القلب، الكلى، الكبد.

أدوات البحث: لتحقيق الغرض من البحث تستخدم الأدوات التالية:

- ١- استمارة تقويم معلومات المريض عن أزمة الربو وتمارين التنفس.
- ٢- استمارة ملاحظة لأداء المريض لهذه التمارين.
- ٣- استمارة قياس نسبة القلق.
- ٤- استمارة تقويم التنفس.

الأسماء :- جيهان عبد الفتاح عطيه الأسرج **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- التمرريض الباطني والجراحي **التخصص :-** التمرريض الباطني والجراحي
المقرضون :- أ.د/ مهجه عبد العزيز سليم أ.د/ رضا صدقي بدر
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د / ماجدة معوض محسن أ.د/ شادية أمين شرف
أ.د/ مهجه عبد العزيز سليم
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣
عنوان الرسالة :- تأثير الإرشادات التحضيرية التي تقدم لمرضى الفحص بالمنظار للجزء العلوي من الجهاز الهضمي على معدل القلق لديهم.
EFFECT OF PRE- INSTRUCTION ON ANXIETY LEVEL OF:
PATIENTS UNDERGOING UPPER GASTROINTESTINAL
ENDOSCOPIC EXAMINATION.

الملخص

الباب الأول: تناول مقدمة عن الرسالة وأهميتها والهدف منها إلى جانب الافتراضات وأهم التعريفات الهامة في الرسالة.

الباب الثاني: تناول أهم ما قيل علميا وله علاقة بالرسالة بعد مراجعة الأبحاث العلمية في هذا الشأن وكذلك الجانب التشريحي والفسيولوجي للجزء العلوي من الجهاز الهضمي وأنواع المنظار وكذلك فوائد وموانع المنظار للجزء العلوي للجهاز الهضمي وكذا موانع الاستخدام له ومشاكله والإعداد للمنظار، كذلك التوتر وكذلك التوتر الناتج عن المنظار للجزء العلوي من الجهاز الهضمي، كذلك مشاكل إعطاء الأدوية المهدئة وبدائل مثل هذه الأدوية، العناية التمريضية للتوتر.

الباب الثالث : يشتمل على تقييم البحث وكذلك المتغيرات والافتراضات والعينة ومكان الدراسة وكذلك طرق جمع المعلومات والإجراء المقدم للحالات وكذلك التصميم الإحصائي.

الباب الرابع: تناول عرض المعلومات وتطيلها إحصائيا.

الباب الخامس: مناقشة أهم ما جاء في الرسالة من نتائج.

الباب السادس : تناول ملخص الرسالة وكذلك نتائج الرسالة والتوصيات تبعا لنتائج الرسالة، وكذلك المنهج وصورة لما قد تم استخدامه من أدوات لجمع البيانات والملخص العربي.

الاسم :- أمينة إبراهيم بدوي عثمان
القسم :- التمريض الباطني والجراحي التخصص :- التمريض الباطني والجراحي
المشرفون :- د.أ / ماجدة معوض محسن د.أ / وردة يوسف محمد
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ / ماجدة معوض محسن
د.أ / شادية أمين شرف د.أ / وردة يوسف محمد د.أ / رضا بدر
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٥/٢٤ مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٥/٢٥
عنوان الرسالة :- تأثير الرعاية التمريضية المقدمة للمرضي ذوي الأنابيب
الصدرية علي المخرجات المرضية .

THE IMPACT OF NURSING INTERVENTIONS FOR THE RACOSTOMY TUBE ON PATIENTS OUTCOMES.

الملخص

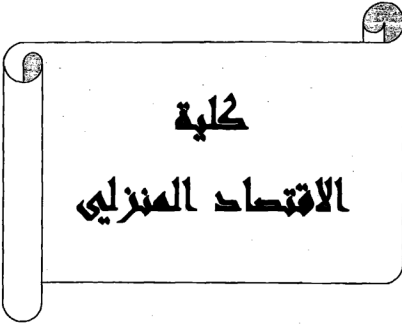
تهدف الدراسة إلي التعرف علي الرعاية التمريضية المقدمة للمرضي ذوي الأنابيب الصدرية وإثراها علي المخرجات المرضية. عينة البحث أجريت الدراسة علي عينة قوامها ٦٠ مريضا من المرضي ذوي الأنابيب الصدرية بأقسام الجراحة بمستشفى شبين الكوم الجامعي والمستشفى التعليمي وقد قسمت عينة البحث بالتساوي إلي مجموعتين : المجموعة الأولى وهي مجموعة الدراسة والتي قامت الباحثة بتقديم الرعاية التمريضية لهم إلي جانب العناية الطبية والتمريضية المعطاة بواسطة المستشفى ، المجموعة الثانية وهي المجموعة الضابطة والتي اتبع المرضي فيها نظام المستشفى وتعليمات الأباء والمرضيات فقط . اعتمدت الدراسة علي أربع أدوات قامت الباحثة بتصميم ثلاثة فيها واختبارها (١) استمارة استبيان تحتوي علي ٦٣ سؤال مقسم إلي بيانات شخصية - معلومات خاصة بالأنبوبية الصدرية - معلومات خاصة بالزجاجة والنظام المستخدم لتجميع السائل - معلومات خاصة بتمارين التنفس والكحة - معلومات خاصة بالمشاكل الناتجة عن الأنبوبية الصدرية (٢) استمارة تقييم حالة المريض (٣) استمارة الملاحظة (٤) استمارة مقياس صعوبة التنفس. والنتائج كانت وفقا للفروض التي وضعتها الباحثة.

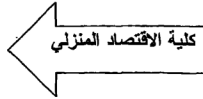
الاسم :- سماح محمد عبد الغفار محمد الدرجة :- الماجستير
القسم :- التمريض الباطني والجراحي التخصص :- التمريض الباطني والجراحي
المشرفون:- د/أ ماجدة معوض محسن د/أ مفيدة الصاوي بدر
لجنة الحكم والمناقشة:- د/أ / ماجدة معوض محسن
د/أ شادية أمين حافظ شرف د/أ م.أ رضا صدقي بدر
مجلس الكلية:- ٢٠٠٣/٦/١٥ مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢
عنوان الرسالة :- دراسة لمؤثرات نوعية الحياة لدي مرضي قصور المسالك
الهوائية المزمن في مستشفى شبين الكوم الجامعي.

ASTUDY OF CORRELATE OF QUALITY OF LIFE AMONG
PATIENTS SUFFERING FROM CHRONIC AIR FLOW
LIMINATION CAL AT SHIBIN EL-KOOM UNIVERSITY
HOSPITAL

الملخص

لقد استهدفت الدراسة الحالية وصف نوعية حياة مرضي قصور المسالك الهوائية المزمن والتعرف علي العوامل المرتبطة بنوعية الحياة بين هؤلاء المرضى وقد تضمنت عينة البحث ٦١ مريضاً بقصور المسالك الهوائية المزمن ممن يترددون علي مستشفى شبين الكوم الجامعي - بالمنوفية وقد تم جمع البيانات من هؤلاء المرضى بواسطة استمارة استبيان وكذلك تطبيق مقياس نوعية الحياة وقد خلصت هذه الدراسة إلي ما يلي إن العوامل المرتبطة بنوعية حياة افضل لهم لدي هؤلاء المرضى هي كبر السن - الامن - الدخل الكافي - الالتزام بالعلاج- تلقي معلومات عن المرض - العمل كموظف بينما كان التدخين وشدة المرض وطول فترة ودخول المستشفى لفترات عديدة ووجود أمراض أخرى مصاحبة والتعرض لعوامل بيئية مؤثرة علي المرض مثل الغبار - الدخان- حبوب اللقاح عوامل مرتبطة بنوعية حياة اقل بين هؤلاء المرضى وكان أهم توصيات الدراسة الحالية هي أنه يجب توفير كتيبات تعليمية هؤلاء المرضى وتقديم محاضرات لهم حول طرق الوقاية والتكيف نحو هذا المرض كما يجب ان تتوافر بالعيادات الخارجية ومراكز المشورة لمساعدتهم وكذلك أسرهم حول كيفية علاج مشاكلهم الصحية والنفسية.





بيان إحصائي بالحاصلين على درجتى الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م
=====

الدرجة	القسم	الدكتوراه	الماجستير
ملابس ونسيج	٥	١٣	
إدارة منزل والمؤسسات	٣	٤	
التغذية وعلوم الأطعمة	٢	١٠	
إقتصاد منزلي وتربية	-	٧	
إجمالي	١٠	٣٤	



المختصر

الأسم :- سها محمد حمدي عبد الرازق

الدرجة :- دكتوراه

القسم :- ملابس ونسيج

التخصص :- ملابس ونسيج

المشرفون :- أ.د/ محمد أحمد سلطان

أ.د/ سعد علي محمود سالماني

أ.م.د/ خالد محيي الدين حسن

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد أحمد سلطان

أ.د/ سعد علي محمود سالماني

أ.م.د/ ولاء علي دياب

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/٢٣

مجلس الجامعة : ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- تقييم كفاءة الأداء الوظيفي لبعض التصميمات الحالية والمقترحة لرفع مستوي الحماية من مخاطر التعرض المهني لدرجات الحرارة المرتفعة

FUNCTIONAL PERFORMANCE OF PROTECTIVE CLOTHING
DESIGN FROM OCCUPATIONAL HIGH HEAT LEVELS

الملخص

تعددت وتتنوع المخاطر التي يتعرض لها الإنسان في بيئة العمل حيث يعتمد نوع الخطر على طبيعة العمل التي يقوم بها الشخص فهناك المخاطر الكيميائية أو الإشعاعية أو الحرارية ويتم اتخاذ بعض الإجراءات الوقائية ومن ضمنها الملابس التي يرتديها العمال وقد تم ذكر بعض الاتجاهات الحديثة في الملابس الوقائية الحرارية خاصة فيما يختص بأنواع الأنسجة التي تستخدمها ، وقد تم دراسة الخصائص الميكانيكية ومقدار الراحة الحرارية والحركية التي تحققها الملابس الحالية والمقترحة للعمال مع محاولة دراسة أيها أكثر تحقيقاً لعناصر الراحة الحرارية للعامل .

الأسماء :- هدى محمد سامي عبد الغني غازي **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- الملابس والنسيج **التخصص :-** ملابس ونسيج

المشرفون :- أ.د/ علي علي حبيش أ.د/ أحمد علي محمود

أ.د/ سعد علي سالماني

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ علي علي حبيش أ.د/ أحمد علي محمود
أ.د/ سعد علي سالماني أ.د/ سيد علي السيد أ.د/ ممدوح بهجت الحسامي
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/٢٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١١/٢٤
محدوثان الرسالة :- تأثير اختلاف بعض التراكيب البنائية لأقمشة الملابس على قابلية
التجهيز لمقاومة الكرمشة باستخدام مواد آمنة بيئيًا .

THE EFFECT OF SOME CLOTHING FABRIC
CONSTRUCTIONS ON CREASE RESISTANT FINISHABILITY,
USING ENVIRONMENT FRIENDLY MATERIALS.

الملخص

يتناول هذا البحث دراسة تأثير اختلاف بعض التراكيب البنائية (اختلاف في نوع الخامة، التركيب النسجي، نمره الخيط، ومعامل التغطية واللحمت المفردة والمزوية) لأقمشة الملابس القطنية ١٠٠% والملابس المخلوط (قطن-كتان) على قابلية التجهيز لمقاومة الكرمشة باستخدام مواد آمنة بيئيًا بداية من المعالجات الأولية انتهاء بعملية التجهيز ضد الكرمشة، حيث تم استخدام مواد متوافقة بيئيًا (Arcofix Low formaldehyde) بتركيزات مختلفة (٨٠، ١٠٠، ١٢٠) جرام/لتر، وذلك بهدف تحسين الأداء الوظيفي للملابس المصنوعة من تلك الخامات وسهولة استخدامها في الملابس الخارجية وتقليل التلوث البيئي الناتج من العمليات التحضيرية والتجهيزات .
أجريت عليها الاختبارات التالية:- قوة الشد، النسبة المئوية للاستطالة، زاوية الانفرج، درجة البياض والمحتوى النيتروجين .

وتدل النتائج على أن التركيب النسجي السن ٢/٢ ممتد من كلا الاتجاهين أفضل التراكيب النسجية بالنسبة لخامة القطن ١٠٠%، أما بالنسبة لخامة قطن مخلوط كتان فالتركيب النسجي سادة ١/١ يعتبر أفضل التراكيب النسجية، كما أن التركيز ٨٠ جرام/لتر يعتبر أفضل التركيزات المستخدمة لكل من خامة القطن ١٠٠% والخامة المخلوطة (قطن-كتان) حيث يحقق أقل نسب فقد في قوة التحمل .

الاسم :- أمل بسيوني عطية عابدين **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- الملابس والنسيج **التخصص :-** الملابس والنسيج

المشرفون :- د/١ سعد علي سالماني د/مدوح بهجت الحسامي

لجنة الحكم والمناقشة :- د/١ علي علي حبيس د/١ أحمد علي محمود سالماني

د/١ مدوح بهجت الحسامي د/١ سعد علي محمود سالماني

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/ ٦/ ١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/ ٦/ ٢٢

موضوع الرسالة :- مضاهاة الألوان باستخدام الحاسب الإلكتروني بهدف الارتقاء بصناعة الملابس النسيجية

COLOUR MATCHING USING COMPUTER TO UP GRADE TEXTILE GARMENT INDUSTRY

الملخص

لما كانت الألوان واحدة من أهم عناصر الارتقاء بصناعة الملابس النسيجية كان من الجدير الاهتمام بها ودراسة أفضل وأحدث طرق استخدامها ومن هذا المنطلق عمد البحث إلى مضاهاة الألوان باستخدام الحاسب الإلكتروني لما له من مزايا تساعد في الحصول على نسب وفضل اختيار للصبغات اللازمة لعملية الصباغة في أقل وقت ممكن وبأقل التكاليف. ولتحقيق هذا الغرض قامت الباحثة بصباغة عينات أقمشة (قطن ١٠٠%) بعدة تركيزات لثلاثة أنواع مختلفة من الصبغات الخاصة بالأقمشة القطنية وهي (صبغات مباشرة وصبغات نشطة وصبغات الأحواض) حيث تمت عملية صباغة العينات حسب الطريقة الخاصة بكل نوع من الصبغات المستخدمة ثم قامت الباحثة بمضاهاة الألوان لهذه العينات باستخدام برامج الكمبيوتر المعدة لهذا المجال وبالإستعانة بالقوانين والمعادلات الخاصة بعملية مضاهاة الألوان. كما قامت الباحثة بأعداد عشرة موديلات مختلفة باستخدام أقمشة قطنية ١٠٠% ذات ألوان خاصة من تلك التي أجريت عليها الدراسات العملية وقد ثبت بالفعل من النتائج التي أثمر عنها البحث أن عملية مضاهاة الألوان بالكمبيوتر عملية دقيقة واقتصادية ناجحة جدا حيث تعطى مستوي عالي من الجودة في الاستخدامات اللونية في مجال صناعة الملابس النسيجية.

الأسماء :- هيام دمرداش حسين الغزالي
القسم :- الملابس والنسيج
المشرفون :- د/أحمد علي محمود د/سعد علي سالمان
لجنة الحكم والمناقشة :- د/أحمد علي محمود د/سعد علي سالمان
 د/سيد علي سيد د/م.أ. عادل جمال الدين
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- تأثير عمليتي الغسيل والكي علي الخواص الفيزيائية والجمالية للأقمشة السليولوزية المنتجة ببعض التراكيب البنائية المختلفة .

THE EFFECT OF WACHING AND IRONING CYCLES ON
 PHYSICAL AND AESTHETICAL PROPERTIES OF
 CELLULOSIC FABRICS PRODUCED FROM SOME
 DIFFERENT FABRICS CONSTRUCTION .

الملخص

تؤثر التجهيزات المختلفة علي الخواص الفيزيائية والجمالية للأقمشة السليولوزية مثل عمليتي الغسيل والكي ، وحيث أن التركيب البنائي النسيجي من العناصر الأساسية المؤثرة علي خواص الأقمشة والذي يشمل التركيب النسيجي وكثافة الخيوط لكل من السداء واللحمة لكل وحدة مساحة .
 لذلك قد تم نسج عينات التجارب من الأقمشة السليولوزية من (قطن ١٠٠% قطن / كتان) بناء علي ذلك قد تم تحديد عدد دورات الغسيل والكي باستخدام عوامل ومعالجات محددة لمعرفة مدي تأثيرها علي الخواص الفيزيائية والجمالية للأقمشة السليولوزية والتي لها تراكيب نسيجية مختلفة .

الأسماء :- نشوة عبد الرؤوف توفيق عبد العليم **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- الملابس والنسيج **التخصص :-** الملابس والنسيج

المشرفون :- د/أحمد علي سلمان د/سعد علي محمود

د/أحمد حسين أبو شوشة

لجنة الحكم والمناقشة :- د/أحمد علي سلمان د/سعد علي محمود

د/أحمد حسين أبو شوشة د/ممدوح بهجت الحسامي

د/أحمد عبد الرؤوف

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- تأثير بعض التراكيب البنائية للأقمشة السليلولوزية والمعالجات الأولية والتجهيز علي بعض خواصها الوظيفية وقابليتها للتنظيف.

EFFECT OF SOME CONSTRUCTIONS , PRETREATMENT
& FINISHING OF WOVEN CELLULOSIC FABRICS ON SOME
FUNCTIONAL AND CARE PROPERTIES.

الملخص

فالعلاقة المتبادلة بين كل من التقدم العلمي والتقدم الصناعي تلعب دورا هاما وفاعلا في خدمة المنتج النهائي من حيث تحسين خواصه ومظهره الجمالي ، وإبرازه في هيئة تناسب الأداء الوظيفي المطلوب بغية الوصول إلي أعلى مستويات الجودة . وقد أقتصر البحث علي دراسة ثلاث خامات سليلوزية بأربعة تراكيب نسجية بسيطة لكل خامة وثلاث كثافات لعدد حدقات السم ، مع استخدام نوعية من اللحمة مفرد ومزوي كعوامل وأساليب تطبيقية مختلفة لبناء الأقمشة محل الدراسة ثم إجراء عمليات المعالجة الأولية (إزالة بوش، غليان ، تبيض) والتجهيز بالتنعيم عليها، وذلك بهدف بيان أثر عوامل الدراسة المختلفة علي بعض الخواص الوظيفية للأقمشة السليلولوزية وقابليتها للتنظيف ، تحديد أي العمليات الكيميائية يضعف مثل هذه الأقمشة، إيجاد العلاقات المختلفة بين متغيرات الدراسة باستخدام الإحصاء التطبيقي.

الأسماء :- إيمان علي عبد الرحمن إبراهيم **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- إدارة المنزل والمؤسسات **التخصص :-** إدارة المنزل والمؤسسات

المشرفون :- أ.د/محمد مصطفى السيد أ.د/ أحمد الرفاعي غنيم

أ.د/ زينب محمد حسين حقي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد مصطفى السيد أ.د/ فلورا استيرو فرج

أ.د/ أحمد الرفاعي غنيم أ.د/ زينب محمد حسين حقي أ.د/ سميرة أحمد قنديل

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/١

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٨

عنوان الرسالة :- إدارة الأزمات الأسرية وعلاقتها بالموارد البشرية لدى الشباب .

FAMILY CRISIS MANAGEMENT AND ITS RELATION TO
HUMAN RESOURCES OF THE YOUTH.

المخلص

تعد إدارة الأزمات الأسرية هي السبيل في كيفية التغلب على الأزمات الأسرية بالأدوات العلمية الإدارية المختلفة وتجنب سلبياتها والاستفادة من إيجابياتها. وتمثل الموارد البشرية، وبالأخص موارد الشباب، أحد أهم الأدوات المستخدمة في عملية إدارة الأزمة. اشتملت عينة البحث على ٣٣٤ من شباب الجامعة (إناث- ذكور) من كليتي الاقتصاد المنزلي جامعة حلوان، والتربية النوعية جامعة الزقازيق وينتمون إلى أسر ذات مستويات اجتماعية واقتصادية مختلفة، من ريف وحضر جمهورية مصر العربية.

أظهرت الدراسة وجود علاقة ارتباطية بين حدوث الأزمة، توقعها، الاستعداد لها، المشاركة في اتخاذ القرارات، إدراك البعد النفسي، الاجتماعي، الاقتصادي لها وأسلوب الشباب في مواجهة الأزمة. كما بينت الدراسة أنه لا توجد علاقة بين إدارة الأزمات الأسرية واستخدام موارد الشباب البشرية، فيما عدا العمل مقابل أجر حيث يرتبط بمرحلة إدراك الأزمة .

الأسماء :- نبيلة عبد الستار السيد
القسم :- إدارة منزل ومؤسسات
المختص :- إدارة منزل
المختصون :- د/ محمد مصطفى السيد
د/ سعد سالماني
د/ وفاء فؤاد شلبي
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد مصطفى السيد
د/ سميرة أحمد قنديل
د/ زينب محمد عبد الرحمن
د/ وفاء فؤاد شلبي
د/ إبراهيم زكريا مرسى
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/ ٦/ ١٤
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/ ٦/ ٢٢
عنوان الرسالة :- تكنولوجيا المعلومات وأثرها علي السلوك الاستهلاكي والاجتماعي للأسرة المصرية .

THE EFFECT OF INFORMATION TECHNOLOGY OR
SOCIAL AND CONSUMPTION BEHAVIOUR AT THE
EGYPTIAN FAMILY .

المخلص

يحثل موضوع الاستهلاك اهتماما كبيرا في مجال الفكر الاقتصادي ، فالاستهلاك يحثل وزنا كبيرا في الاقتصاد القومي لأي مجتمع ، وفي ظل التطور الهائل في تكنولوجيا المعلومات التي لها تأثير واضح علي السلوك الاستهلاكي والسلوك الاجتماعي لجميع أفراد الأسرة المصرية . واستعملت عينة الدراسة ٣,٤ رية أسرة مختلفة من محافظات مصر (القاهرة - الإسكندرية - الجيزة - الفيوم - الغربية - الشرقية - أسوان) عاملات وغير عاملات أظهرت النتائج أن أعلي نسبة من ربات أسر عينة البحث لديهم وعي كافي بترشيد الاستهلاك في مجالات السلوك الاستهلاكي المختلفة (غذاء - ملابس - مفروشات - مسكن - أدوية - مياه - كهرباء - معلومات - اتصالات) وكانت أعلي نسبة في مجال الغذاء إذا كانت ٦٥,٧% من عينة الدراسة لديهم وعي كافي بمجالات السلوك الاستهلاكي . ولقد أسفرت نتائج هذا الاختبار عن وجود اختلافات ذات دلالة إحصائية عند مستوي ٠,٠٥ بين متوسطات السلوك الاجتماعي لربات الأسر في داخل المنزل نتيجة اختلاف المستوى الاجتماعي والاقتصادي للأسرة . وكانت ربات الأسر ذات المستوى الاجتماعي والاقتصادي المرتفع جدا هي الأكثر وعيا بالسلوك الاجتماعي داخل الأسرة مقارنة بباقي المستويات الأخرى .

الاسم :- نجلاء فاروق عبد الحميد الحلبي
القسم :- إدارة منزل ومؤسسات
المختصون :- د/ يحيى احمد عبد الحميد د.م.د/ نعمة مصطفى رقبان
لجنة الحكم والمناقشة :- د.م.د/ سميرة أحمد قنديل
 د.م.د/ ممدوح عبدة يوسف د.م.د/ يحيى احمد عبد الحميد
 د.م.د/ نعمة مصطفى رقبان
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
موضوع الرسالة :- التصميم الداخلي للمسكن وأثره علي النمو الحركي للطفل.
 THE INTERNAL DESING OF THE HOUSE AND ITS :EFFECT
 ON THE MOVING DEVELOPMENT OF THE CHILD .

المخلص

يهدف البحث إلي التعرف علي أثر التصميم الداخلي للمسكن علي النمو الحركي للطفل من ٤-٦ سنوات اشتملت عينة البحث الكلية علي (٢١٩) طفلا يتراوح أعمارهم من (٤-٦ سنوات) تم اختيارهم بطريقة عشوائية غرضيه وينتمون إلي أسر ذات مستويات اجتماعية واقتصادية مختلفة . كما اشتملت عينة دراسة الحالة علي عينة بلغت ١٠ أطفال تم اشتقاقها من عينة البحث الأصلية واستخدم المنهج الوصفي التحليلي بالإضافة إلي منهج دراسة الحالة: واشتملت أدوات البحث علي استمارة توصيف بيئة سكنية (إعداد الباحثة)، ومقياس الوعي بامس ترتيب وتأنيث مسكن الطفل (إعداد الباحثة)، مقياس النمو الحركي للطفل من ٤-٦ (بطارية هبلنك بورمز) وقد أظهرت النتائج وجود علاقة ارتباطيه موجبة دالة إحصائية بين أبعاد التصميم الداخلي للمسكن والنمو الحركي للطفل.

الأسماء :- وحيد أحمد أحمد رجب **الدرجة :-** دكتوراه
القسم :- التغذية وعلوم الأطعمة **التخصص :-** التغذية وعلوم الأطعمة
المشرفون :- د/أحمد مصطفى السيد د/محمد سمير الدشلوطي
 أ.م. د/يوسف الحسانين
لجنة الحكم والمناقشة :- د/أحمد سمير الدشلوطي د/أحمد مصطفى السيد
 د/فاطمة الزهراء أمين الشريف د/أحمد مصطفى عبد المنعم زيدان
 د/أحمد يوسف عبد العزيز الحسانين
مجلس الكلية :- ١٤ / ٦ / ٢٠٠٣ **مجلس الجامعة :-** ٢٢ / ٦ / ٢٠٠٣
موضوع الرسالة :- دراسات غذائية وكيميائية وسمية علي جبن المش .
 NUTRITIONAL CHEMICAL AND TOXICOLGICAL STUDIES
 ON MISH CHEESE .

المخلص

يعد جبن المش واحدا من الأغذية اللبنية الهامة في ريف مصر كذلك تستخدم كمشهيات بالنسبة لباقي السكان . لذلك أجريت الدراسة الحالية بهدف تقدير محتوى الأمينات الحيوية بجبن المش والمش الطازج وتأثير ذلك لمحتوي بالتخزين علي درجة حرارة الغرفة لمدة ٢٤ شهرا ، وكذلك دراسة العلاقة بين تكوين هذه المركبات ومقاييس تحلل البروتين والدهن ودلائل الجودة الميكروبية . ولقد أوضحت النتائج حدوث زيادة بالنسبة لمحتوي جبن المش من الترامين والهستامين والبيوتراسين والكدافرين والبيتاينيل إيثيل أمين بمعدل ٥٩٥٨٣٣ ، ٦٩ ، ٧١٠ ، ١١ ، ٥١٨ ، ١٨ ، ٨٣% علي الترتيب وذلك بعد انقضاء ٢٤ شهر من التخزين . كما أوضحت نتائج الدراسة السمية معمليا خارج الجسم قدرة مستخلصات الأمينات الحيوية علي إحداث العديد من التأثيرات السمية الضارة مثل خلل في وظائف الليسوسومات والميوتوكوندري والجدار الخلوي وكذلك تدهور في جزئ الحامض النووي الديوكسي ريبوز DNA . لذلك توضح نتائج هذه الدراسة أن الأمينات الحيوية التي تتكون بجبن المش أثناء التخزين أو التسوية يمكن أن تشكل خطرا يهدد الصحة العامة .

الأسماء :- أسرار ياسين إبراهيم محمد
القسم :- التغذية وعلوم الأطعمة

التخصص :- التغذية وعلوم الأطعمة

المشرفون :- د/ أحمد مراد قاسم د/ ليلي محمد توفيق

د/ عادل عبد المعطي أحمد

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ أحمد سمير الدشلوطي

د/ عبد الرحمن محمد عطية د/ أحمد مراد قاسم

د/ ليلي محمد توفيق د/ عادل عبد المعطي أحمد

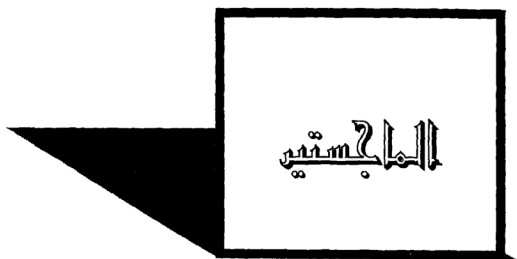
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- تأثير مادة العبوة ودرجة حرارة التخزين علي القيمة الغذائية لبعض الخضراوات محدودة التجهيز.

EFFECT OF PACKAGING MATERIAL AND STORAGE TEMPERATURE ON THE NUTRITIONAL VALUE OF SOME MINIMALLY PROCESSED VEGETABLES .

الملخص

تم دراسة تأثير نوع و سمك وجو العبوة ودرجة حرارة التخزين علي القيمة الغذائية وفترات الصلاحية لبعض الخضراوات الطازجة محدودة التجهيز وهي البامية (تقميع)، والفاصوليا الخضراء (تقطيع) والفلفل الرومي (حلقاات) والجزء الأصفر (أقراص) مع الاستبعاد الأجزاء الغير صالحة للأكل .تم نقع العينات المجهزة ٣ دقائق في ماء عادي أو محلول ٠,٢% حمض الاسكوربيك أو برمنجنات البوتاسيوم ، وبعد الانتشال والتجفيف والتعبئة في أكياس البولي بروبيلين أو البولي اثيلين بسمك ٢٢ أو ٣٤ ميكرون تم غلق الأكياس تحت جو من الهواء العادي أو الجو المعدل ، ثم التخزين علي ٥ م° أو ٧ م° . وتم التقييم الكيماوي والطبيعي والميكروبي والحسي للعينات علي فترات منتظمة وتراوحت فترات الصلاحية بين ١١-٢٤ يوما وتم حساب معامل الارتباط البسيط بين القياسات المتحصل عليها .ووجد أن معظم العوامل تحت الدراسة كان لها تأثيرا معنويا علي فيتامين ج والسكريات . وإن المعاملة بالبرمنجنات كانت افضل من ناحية خفض الحمل الميكروبي المبدئي.



الاسم :- غادة إبراهيم إبراهيم أبو عيشة

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الملابس والنسيج

التخصص :- الملابس والنسيج

المحرفون :- أ.م.د/ عبد العزيز شروف

د/ أشرف محمود هاشم

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ أحمد علي سالماني

أ.د/ سعد محمود سالماني

أ.م.د/ عبد العزيز شروف

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/٩/٢١

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/٩/٢٩

عنوان الرسالة :- العوامل المؤثرة على كمية الخيوط المستهلكة في صناعة

الملابس الجاهزة .

FACTORS AFFECTING THREAD CONSUMPTION IN READY
MADE GARMENT INDUSTRY .

الملخص

تعتبر خيوط الحياكة من المستلزمات الأساسية اللازمة في صناعة الملابس الجاهزة، ونظراً للسرعات العالية لماكينات الحياكة الصناعية فإن ذلك يستلزم نوعيات خيوط حياكة جيدة تساعد على استمرارية العمل بدون أعطال، ويوجد العديد من العوامل التي تؤثر على كمية استهلاك خيوط الحياكة مثل نوع الخيط ونوع الغرزة ونوع الحياكة ونوع الخامة والإبرة والمواصفات التكنولوجية لماكيينة الحياكة، لذا تم عمل دراسة عن تلك العوامل المؤثرة على كمية الخيوط المستهلكة في صناعة الملابس الجاهزة لدراسة تأثير اختلاف كل عامل من العوامل السابقة على كمية الخيوط المستهلكة في صناعة الملابس الجاهزة .

الدرجة :- ماجستير

الأسم :- رباب فرج إبراهيم محرم

التخصص :- ملابس ونسيج

القسم :- ملابس ونسيج

المشرفون :- أ.د/ نادية محمود محمد خليل /د/ منحت محمد محمود مرسى

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ سعد علي محمود سالماني

ا.م.د/ ماحدة محمد

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/٢٣ **مجلس الجامعة :** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- إمكانية تنفيذ ملابس خارجية اقتصادية ومبتكرة للمرأة

باستخدام مكملات الملابس ومدى تأثيرها علي المظهر الملابسى

POSSIBILITY OF MAKING ECONOMICAL AND
CREATIVE OUTER CLOTHES FOR WOMEN USING
ACCESSORIES AND ITS AFFECTION ON HER
APPEARANCE.

الملخص

تضمنت الرسالة ستة فصول ، وقد تناول البحث بالدراسة
المتطور التاريخي لملابس المرأة الخارجية خلال القرن العشرين ، ثم تعرضت
الدراسة لملابس المرأة الخارجية بأنواعها ومواصفاتها ودراسة الأقمشة والخامات
التي تصنع منها الملابس الخارجية ، وكذلك اقتصاديات الأسرة وأثرها علي ملابس
المرأة ، وتناولت مكملات الملابس بنوعيتها (المتصلة ، المنفصلة) وقواعد وأسس
تصميم المكمل ، ثم تصميم الأزياء (أسسة ، عناصره) وقدم البحث في الجانب
التطبيقي عدد ١٨ تصميم مبتكر ، ثم تم إجراء تحكيم متخصص علي هذه
التصميمات حيث تم تنفيذ ٦ تصميمات منها حصلت علي أعلى نسب تحكيمية .

الأسماء :- منال ياقوت عبد العزيز محمد أنور **الطرفة :-** ماجستير

القسم :- ملابس ونسيج **التخصص :-** ملابس ونسيج

المشرفون :- أ.د/ حامد عبد الرؤوف عامر د/ منحت محمود مرسي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ سعد علي سالمان

د/ سامي حسين عبد الناصر، د/ حامد عبد الرؤوف عامر

محكمة الطلبة :- ٢٠٠٢/١١/٢٣ **مجلس الجامعة :** ٢٠٠٢/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- دراسة تأثير استخدام الكنفا والإيتامين لعمل مشغولات فنية مستوحاة من سمات المدرسة التأثيرية .

STUDY THE EFFECT OF IMPRESSIONISM IN USING
CANVAS AND ETAMEN FOR PRODUCING ARTISTIC
APPLICATIONS .

الملخص

يشتمل البحث علي ثلاث أبواب ويحتوي الباب الأول علي الفصل الأول وفيه المقدمة والمشكلة البحثية والأهداف والمصطلحات ، والفصل الثاني يضم السطور التاريخي لفن التطريز علي الكنفا والإيتامين . أما الفصل الثالث فيتناول الدراسة التحليلية للخامات المستخدمة والأدوات المساعدة أما الفصل الرابع تتناول المدرسة التأثيرية والباب الثاني تتناول الفصل الأول طريقة إعداد الخامات وتجهيزها ثم في الفصل الثاني تم عرض العديد من الوحدات المستخدمة في التطريز علي الكنفا والإيتامين ، . أما الباب الثالث فقد احتوي علي فصلين الأول يتناول الوحدات التي ابتكرتها الباحثة وطريقة تنفيذها وكان عددها ١٤ وحدة وكذلك تم تطوير عدد من الوحدات المعروفة أما الفصل الثاني فهو خاص بالنتائج الإحصائية لاستمارة الاستبيان والمراجع العربية والأجنبية والملخص باللغتين العربية والإنجليزية .

الأسم :- دعاء فوزي عبد الخالق

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الملابس والنسيج

التخصص :- الملابس والنسيج

المشرفون :- أ.د/سعد علي سالمان

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ سعد علي سالمان

أ.د/ أحمد علي محمود أ.م.د/ عادل جمال الدين الهنداوي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٢/٢٢

موضوع الرسالة :- دراسة بعض الصعوبات التي تواجه أقمشة التريكو المخلوطة بخيوط الليكرا علي بعض مراحل التصنيع المختلفة .

STUDY OF THE SOME DIFFICULTIES WHICH FACE
KNITTED FABRICS MIXED WITH LYCRA STRINGS ON
SOME DIFFERENT MANUFACTURE STAGES .

المخلص

تعتبر صناعة التريكو من أهم الصناعات في مصر الآن حيث أنها تغطي العديد من الاستعمالات المشتركة مع الصناعات النسيجية التقليدية في أقمشة الملابس الخارجية والمفروشات ولكنها تتفرد بصناعة الملابس الداخلية والبلوفرات وعلي الرغم من ذلك فإن هذه الصناعة لم تحظى القدر الكافي من الاهتمام وبخاصة خامات التريكو المخلوطة بالليكرا .

ولذا تعرض هذا البحث لدراسة بعض هذه الأنواع من أقمشة التريكو المخلوطة بالليكرا وذلك لدراسة خواصها الطبيعية والميكانيكية ودراسة الصعوبات التي تواجه هذه الأقمشة علي بعض مراحل التصنيع المختلفة . ومحاولة إيجاد الحلول المناسبة لهذه الصعوبات .

الأسماء :- رانيا محمود السيد بركات **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- ملابس ونسيج **التخصص :-** ملابس ونسيج

المشرفون :- أ.د/سعد علي، سالمان

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/سعد علي سالمان

أ.د/حامد عبد الرؤوف عبد الحميد أ.د/ولاء فهمي دياب

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٢/٢٢

موضوع الرسالة :- ملابس التخسيس وأثرها علي صحة الإنسان.

GARMENTS FOR LOSING WEIGHT AND THEIR EFFECT ON
THE HUMAN HEALTH .

المخلص

إن السبدانة أحد الأسباب الرئيسية لاستكمال الصحة وقد ثبت إحصائيا أن متوسط العمر ينقص بمعدل ٢% لكل كيلو جرام عن الوزن الطبيعي لذلك يمين هذا البحث بدراسة ملابس التخسيس ومعرفة أثرها علي صحة الإنسان وقد اتضح عدم جدوى استعمال ملابس التخسيس بالنسبة لعملية إنقاص الوزن وذلك لأنها تقوم علي فكرة الجفاف لإنقاص الوزن ، كما أن لملاابس التخسيس كثير من الأضرار الناتجة عن ارتدائها لأنها تسبب عدم الشعور بالراحة الفسيولوجية والاتزان الحراري للجسم ، والإصابة بالأمراض الفطرية والميكروبية ، الإصابة بالالتهابات الجلدية والحساسية وتؤثر علي أجهزة الجسم المختلفة. والملابس المطاطية تعتبر مواد مهيجة وتسبب حساسية الجلد خاصة عندما تكون ضيقة ويحتاج الفرد عند القيام بأي نشاط رياضي لإنقاص الوزن إلي ملابس تسمح بحرية حركة المفاصل والعضلات وتمتص العرق بسهولة ولا تسبب تهيج الجلد أو التهابه لذلك يفضل القطن المصري الخالص كخامة أساسية لتصنيع أقمشة الملابس الرياضية .

الاسم :- إيريني اسحق عبده شنوده

الدرجة :- ماجستير

القسم :- الملابس والنسيج

التخصص :- ملابس ونسيج

المشرفون :- أ.د/سامى حسين عبد الباقي

أ.م.د/رشدي علي أحمد عيد

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ أحمد علي سالمان

أ.د/ سعد علي محمود سالمان

أ.د/سامى حسين عبد الباقي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/١/١١

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١/٢٦

عنوان الرسالة :- اتجاهات حديثة في تصميم ملابس الأطفال المستوحاه من

الفنون القبطية لزيادة القدرة التنافسية وإحياء الطابع القومي .

MODERN TRENDS IN DESIGNING CHILDREN CLOTHES
EXCERPTED FROM COPTIC ARTS TO INCREASE THE
COMPETITIVE ABILITY AND REVIVE THE NATIONAL
TYPE .

الملخص

تحتوي الرسالة علي ثلاث أبواب :

* يتضمن السباب الأول ... الدراسات السابقة وتتكون من أربعة فصول الفصل الأول: متطلبات تصميم الأزياء لمرحلة الطفولة. الفصل الثاني: مراحل نمو الطفل المختلفة وعلاقتها باحتياجاته الملبسية. والفصل الثالث: الزخرفة في الفن القبطي وأهم الفنون الزخرفية القبطية وأنواع زخارف المنسوجات القبطية. والفصل الرابع: أهمية الزخارف المضافة لأزياء الطفل .

* ويتناول الباب الثاني التطبيقات العملية لتصميمات ملابس الأطفال في سن (٦ - ١٢ سنة) وأيضا استمارة الاستبيان للحكم علي التصميمات المقترحة .

* ويوضح السباب الثالث ... النتائج الإحصائية والمناقشة لتوضيح مستوي التصميمات إحصائيا ، كما يوضح هذا الجزء القطع التصميمية المنفذة والنتائج التي توصلت إليها الباحثة وأيضا توصيات البحث .

الأسماء :- أسماء سامي عبد العاطي سويلم
القسم :- الملابس والنسيج
المشرفون :- أ.د/ أحمد علي سالمان
أ.د/ سعد علي سالمان
أ.د/ نبيل حسين خميس

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ أحمد علي سالمان
أ.د/ سعد علي سالمان
أ.د/ نبيل حسين خميس
أ.م.د/ عادل جمال الدين الهنداوي
أ.م.د/ رشدي علي أحمد عيد

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٨
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- تأثير اختلاف بعض الأساليب التطبيقية في مراحل تصنيع الجلد الطبيعي والصناعي على الخواص الوظيفية للمنتج النهائي.

EFFECT OF VARIATION OF SOME APPLIED METHODS: OF
NATURAL AND PROPERTIES OF END USE PRODUCT.

المخلص

الجلود من الخامات النسيجية التي تستخدم في صناعة الملابس الجاهزة، وتنقسم الجلود إلى جلود طبيعية وجلود صناعية، وتختلف الجلود عن الخامات الأخرى المستخدمة في تصنيع الملابس، وبالتالي يتطلب تشغيل الملابس المنتجة من الجلود أسلوبا خاصا في التشغيل والتنشيط إلى جانب الأدوات والمكينات المستخدمة. ولهذا كان لابد من دراسة تأثير اختلاف بعض الأساليب التطبيقية في مراحل تصنيع الجلد الطبيعي والصناعي على الخواص الوظيفية للمنتج النهائي وذلك للحصول على أفضل جودة ممكنة.

الأسماء: - رمان إبراهيم بسيوني فرج
القسم: - الملابس والنسيج
المشرفون: - أ.د/ سامي حسين عبد الباقي
لجنة الحكم والمناقشة: - أ.د/ سعد علي محمود سالماني
أ.د/ أحمد علي محمود سالماني
أ.د/ سامي حسين عبد الباقي
مجلس الكلية: - ٢٠٠٣/٣/٨
مجلس الجامعة: - ٢٠٠٣/٣/٢٣
معدون الرسالة: - الاستفادة من الفن الروماني في ابتكار تصميمات حديثة تصلح
 لملابس السهرة.

UTILIZATION FROM ROMANIAN ART IN CREATION
 MODERN DESIGNS SUITABLE FOR NIGHT CLOTHES.

الملخص

يناقش البحث كيفية الاستفادة من الفن الروماني كأحد الفنون المساهمة في استلهم تصميمات حديثة تصلح لملابس السهرة تتفق والذوق المصري، وتتمشى مع الاتجاهات الحديثة للموضة .
 كما تضمن البحث شرح الأساليب المختلفة لتنفيذ بعض التصميمات المقترحة وتشكيلها على المانيكان بغرض الارتقاء بمستوى جودة المنتج وتم عمل الاستيانات للحصول على نتائج البحث . وكانت نتائج البحث كما يلي:-
 ١- يمكن الاستفادة من الفن الروماني في اقتباس تصميمات حديثة تصلح لملابس السهرة وذات درجة ابتكارية عالية وملاتمة لمتطلبات السوق.
 ٢- توجد علاقة طردية ذات دلالة إحصائية بين تحقيق عناصر التصميم في الزي وكل من تحقيق أسس التصميم والدرجة الابتكارية لتصميم الزي وملاتمة التصميم لمتطلبات السوق.

الأسم: -تسرين عبد الوهاب علي المليجي
القسم: - الملابس والنسيج
المخترون: - أ.د/ صلاح الدين عويس السيد أ.د/ عزت عبد العظيم الطويل
د/ خالد محي الدين محمد
لجنة الحكم والمناقشة: - أ.د/ صلاح الدين عويس السيد أ.د/ سعد علي سالماني
أ.د/ عزت عبد العظيم الطويل أ.د/ حسين محمد حجاج
محله، الطلبة: - ٢٠٠٣/٣/٨
مجلس الجامعة: - ٢٠٠٣/٣/٢٣
عنوان الرسالة: - دراسة فنية تطبيقية لمختارات من الزخارف والأزياء الشعبية المصرية والاستفادة منها في ابتكار تصميمات للمرأة المصرية.
APPLIED ARTISTIC STUDY FOR SOME SELECTIONS OF POPULAR EGYPTIAN CLOTHES AND DECORATIONS FOR WOMEN.

الملخص

هذا البحث يدرس الأزياء الشعبية في بعض مناطق محافظة المنوفية لا يدرسها كمظهر من مظاهر التعبير الفني لدى المجتمع فحسب بل يدرسها كوظيفة تحقق عن طريقها إضافات جديدة في مجال الملابس ووسيلة للتعرف على العادات والتقاليد والمعتقدات الشعبية السائدة في منطقة البحث. ويقدم هذا البحث دراسة للأزياء الشعبية النسائية الخارجية ومكملاتها بمناطق قويسنا، قرية كفور الرمل، قرية عرب الرمل، قرية منشأة أبو ذكرى بمحافظة المنوفية وامكان الاستفادة منها في ابتكار أزياء مستحدثة.

الأسماء :- عواطف بهيج محمد إبراهيم
القسم :- ملابس ونسيج
المختص :- ملابس ونسيج
المشرفون :- د/ سعد علي محمود سالماني
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ/ أحمد علي محمود سالماني
د/ سعد علي محمود سالماني
د/ عادل جمال الدين الهنداوي
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/ ٥/ ١٠
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/ ٥/ ٢٥
عنوان الرسالة :- تطوير الإمكانات النسجية لأقمشة بطانات المعاطف الحريري
DEVELOPING THE WEAVING POSSIBILITIES FOR LINING
FABRICS OF WOMEN SUITS.

الملخص

يهدف البحث الحالي إلي تطوير بعض الإمكانات النسجية لأقمشة بطانات المعاطف الحريري بما يتناسب مع الأداء الوظيفي للسيدات لتلك النوعية من المنتجات وذلك من خلال مقدمة وثلاث أبواب علي النحو التالي : المقدمة وتشمل التعريف بالبحث وخلفيته . الباب الأول ويشمل الدراسة النظرية وذلك من خلال ثلاث فصول ، الفصل الأول بعنوان " التراكيب البنائية للأقمشة المنسوجة والعوامل المؤثرة عليها" الفصل الثاني بعنوان " المعاطف الحريري بين الخواص والوظيفة " ، الفصل الثالث بعنوان " أقمشة بطانات المعاطف الحريري وتقنيات حياكتها " ، الباب الثاني " يشمل الدراسة التجريبية وذلك من خلال ثلاثة فصول " . الفصل الأول بعنوان " تجارب إنتاج واختبار الأقمشة " الفصل الثاني بعنوان " إنتاج واختبارات وصلات الحياكة " ، الفصل الثالث " يختص بالمعالجات الإحصائية لنتائج اختبارات جودة الأقمشة" .

- الباب الثالث : يختص بالنتائج والمناقشات وتفسيرها ووضع التوصيات المناسبة بما يتفق وطبيعة التجربة البحثية وأخيرا يتم وضع مجموعة من التوصيات والاقتراحات يمكن أن تساهم في تطوير جودة أقمشة بطانات المعاطف الحريري .

الاسم :- رانيا محمد أحمد حمودة
القسم :- الملابس والنسيج
المشرفون :- د/ أحمد علي سالمان
 د/ سعد علي سالمان
 د/ممدوح بهجت الحسامي
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ أحمد علي سالمان
 د/ سعد علي سالمان
 د/ممدوح بهجت الحسامي
 د/ سيد علي السيد
 د/م ٢٠١٠ عادل جمال الدين الهنداوي
مجلس الطلبة :- ١٤ / ٦ / ٢٠٠٣
مجلس الجامعة :- ٢٢ / ٦ / ٢٠٠٣
عنوان الرسالة :- الصبغات الطبيعية واستخدامها علي الأقمشة الصوفية
 والمخلوطة المستخدمة في ملابس الأطفال.
 NATURAL DYES AND ITS USES ON WOOL AND
 BELENDED FABRICS USING IN KIDS CLOTHES.

الملخص

تتجه معظم الأبحاث اليوم إلي البحث علي استخدام تكنولوجيا نظيفة للإقلال من تلوث البيئة بالملونات والكيماويات ، وفي مجال الإقلال من التلوث بالأصباغ نتجه العديد من الأبحاث إلي استخدام الصبغات الطبيعية الصديقة للبيئة كبديل للصبغات التخليقية .ولذا كان هدف البحث هو : استغلال نباتات البيئة المتوفرة في استخلاص الصبغات الطبيعية منها والاستفادة من هذه الصبغات في صباغة الأقمشة الصوفية والمخلوطة والسابق تجهيزها باستخدام مواد صديقة للبيئة وذلك للحصول علي صبغات بدرجات لونية جديدة وثابتة وبهذا الأسلوب يمكن الاستغناء عن بعض الصبغات الصناعية المضرّة بكل من الإنسان والبيئة .

الاسم :- كريمة السيد توفيق بدره
القسم :- الملابس والنسيج
المختص :- ملابس ونسيج
المشرفون :- د/م.أ.د/ حامد عبد الرؤف
لجنة الحكم والمناقشة :- د.أ. أحمد علي محمود سالماني
مجلس الطلبة :- د/م.أ. سعد علي سالماني
مجلس الجامعة :- د/م.أ. حامد عبد الرؤف
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/ ٦/ ١٤
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/ ٦/ ٢٢
موضوع الرسالة :- نظم مراقبة الجودة اليابانية وكيفية الإفادة منها في تطوير نظم الجودة بمصانع الملابس الجاهزة في مصر .

JAPANC Q. C. CIRCLES AND HOW TO BENEFIT FROM THEM TO DEVELOPMENT QUALITY SYSTEMS IN THE APPARAL COMPANY IN EGYPT .

الملخص

تهدف الدراسة الحالية إلى كيفية الاستفادة من التجربة اليابانية متمثلة في دوائر مراقبة الجودة في تطوير نظم الجودة في مصانع الملابس الجاهزة في مصر . وتكونت من الباب الأول : الدراسات السابقة

الفصل الأول : مقومات صناعة الملابس في مصر ونظم الجودة القائمة في مصانع الملابس الجاهزة في مصر ومفهوم ضبط المنتج والتطور التاريخي لنظم الرقابة علي الجودة والمبادئ الأساسية لمفهوم إدارة الجودة الشاملة ومقومات صناعة الملابس الجاهزة في اليابان **الفصل الثاني** تعريف الجودة الشاملة وأسباب ظهور إدارة الجودة الشاملة ومفاهيم إدارة الجودة الشاملة واستعراض رواد الجودة الشاملة والعناصر الأساسية لتحسين الجودة والرقابة علي الجودة الشاملة والمداخل المعاصرة لنظام الجودة وكذلك نماذج لأنظمة الجودة في العالم . **الفصل الثالث :** ماهية حلقات الجودة ثم فلسفة حلقات الجودة وأهداف حلقات الجودة ونشأة حلقات الجودة والهيكل التنظيمي لحلقات الجودة وطريقة عمل وأساليب حل المشكلات والتدريب كما يتضمن بعض الملامح الأخرى لسبرنامج حلقات الجودة وخطوات تطبيق حلقات الجودة وبعض الاعتبارات الواجب مراعاتها في تطبيق حلقات الجودة ثم جائزة ديمينج والرقابة الإحصائية . **الباب الثالث :** الدراسات الميدانية والتطبيقات العملية . **الباب الثالث :** ويتضمن النتائج والمناقشة والتوصيات.

الأسماء :- جيهان محمود عبد الحميد أحمد

الدرجة :- الماجستير

القسم :- الملابس والنسيج

التخصص :- الملابس والنسيج

المشرفون :- د/ سعد علي سالمان

د/ أشرف محمود هاشم

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ سعد علي سالمان

د/ حامد عبد الرؤوف عامر

د/ عادل جمال الدين الهندلوي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٢

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- تحليل القيم الجمالية للوحات الشعبية المصرية والإفادة منها في إنتاج بعض المشغولات الفنية النسجية.

THE ANALYSIS OF THE AEFTHETICAL VALUIES OF:THE
EGYPTIAN FOLKLORIC PORTRAIT AND TO EXPLOITING
IT TO PRODUCE SOME OF THE HAND MADE ART OF
WOVE.

الملخص

تتناول الرسالة موضوع الفنون الشعبية واللوحات الشعبية والحكايات الشعبية والأساطير باعتبارها مصدر هام من مصادر الإلهام في اللوحات الشعبية وعلاقتها بعبادات وتقاليد الشعوب . كما تشتمل على تصنيف مجال الأشغال الفنية باعتبار أن اللوحات الشعبية مصدر هام من مصادر البحث أعقب ذلك تحديد لمشكلة البحث وأهميته والهدف منه وفروضه ومنهج البحث وخطته .

الباب الأول : الدراسات السابقة.

الفصل الأول: اللوحات الشعبية المصرية (دراسة تاريخية جمالية).

الفصل الثاني: المشغولات "المعلقات النسجية" .

الفصل الثالث: اتجاهات النقد والتحليل الفني.

الباب الثاني : الدراسات التطبيقية.

الفصل الأول: الدراسة التحليلية للوحات الشعبية المصرية.

الفصل الثاني: الأفكار التصميمية المستوحاة من اللوحات الشعبية المصرية.

الفصل الثالث: مواصفات التنفيذ للمعلقات النسجية وتوصيف المنتج النسجي موضوع الدراسة.

الباب الثالث: النتائج والمناقشة

الاسم :- نجوى إبراهيم محمد هيكل
القسم :- إدارة منزل ومؤسسات
المشرفون :- ا.د/ نعمة مصطفى رقبان
لجنة الموضوع والمناقشة :- ا.د/ نادية حسن أبو سكيئة

ا.د/ سميرة أحمد قنديل
 ا.د/ نجوى سيد عبد الجواد

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/ ٦/ ١٤
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/ ٦/ ٢٢

موضوع الرسالة :- فاعلية برنامج إرشادي لربات الأسر العاملات للعناية ببعض الأجهزة المنزلية .

THE EFFECTIVENESS OF AGIDANCE OF PROGRAMME FOR
 WORKER HOUSE WIVES TO CARE OF SOME HOUSE HOLD
 EQUIPMENTS .

الملخص

مما لا شك فيه أن استعمال الأجهزة المنزلية بطريقة سليمة يؤثر علي مدي استمرارها في الأداء فترة طويلة والتعرف علي مدي وعي الأسرة المصرية كيفية الاستخدام والصيانة لهذه الأجهزة المنزلية للحفاظ عليها وإطالة عمرها الاستهلاكي وذلك بغرض إعداد وتنفيذ برنامج لترشيد الأسرة المصرية عند الاستخدام والعناية بالأجهزة المنزلية ولتوجيه مراكز إنتاج الأجهزة المنزلية الشائع استخدامها في الأسرة المصرية المعاصرة في (الموقد - الثلاجة الكهربائية) وبذلك تتبلور مشكلة البحث في التساؤل عن مدي وعي ربات الأسرة العاملات بكيفية العناية بما لديها من أجهزة منزلية وذلك من خلال التعرف علي الأساليب التي تتبعها ربة الأسرة في التعامل مع الأجهزة المنزلية من حيث التشغيل - الصيانة - التنظيف - التخزين - وبعد الوقوف علي مستوي وعي ربات الأسر يمكن تطبيق برنامج إرشادي لعينة من ربات الأسر لتدريبها علي بقية اختبار واستخدام والعناية ببعض الأجهزة المنزلية ويهدف البحث إلي دراسة تأثير برنامج إرشادي تعليمي علي مستوي وعي ربات الأسرة في مجال العناية بالأجهزة المنزلية .

الأسماء :- زينب صلاح محمود يوسف
القسم :- إدارة المنزل والمؤسسات
المشرفون :- د.أ /سمية أحمد حسن سليمان
د.أ /نعمة مصطفى رقبان
د/ ربيع محمد نوفل

لجنة العطاء والمناقشة :- د.أ /سميرة أحمد قنديل د.أ /سمية أحمد حسن سليمان
د.أ /نادية أحمد حسن أبو سكينه د.أ /نعمة مصطفى رقبان
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٢
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩
موضوع الدراسة :- التصميم الداخلي للمسكن وعلاقته بتنمية القدرة الإدارية لشباب الجامعة .

THE INTER HOUSING DESIGN AND ITS RELATION : WITH
THE DEVELOPMENT OF THE MANAGERIAL ABILITY FOR
THE UNIVERSITY YOUTH .

الملخص

تهدف الدراسة إلى التعرف علي طبيعة العلاقة بين التصميم الداخلي للمسكن والقدرة الإدارية لشباب الجامعة واستخدم لذلك عينة قوامها ٣٦٠ طالب وطالبة في المرحلة الجامعية واستخدم لذلك استمارة الاستبيان الخاصة بالدراسة وقد أظهرت النتائج :- وجود فروق دالة إحصائية بين شباب الحضر وشباب الريف في التصميم الداخلي لمسكن وحجرة الشاب عند مستوى دلالة (٠,٠٠١) لصالح شباب الحضر . عدم وجود فروق دالة إحصائية بين شباب الحضر وشباب الريف في القدرة الإدارية بأبعادها وكذلك عدم وجود فروق دالة إحصائية بين الشباب من الجنسين في التصميم الداخلي للمسكن ولحجرة الشاب . وجود فروق دالة إحصائية بين الشباب من الجنسين في القدرة الإدارية ككل عند مستوى دلالة (٠,٠١) لصالح الإناث كما يوجد تفاعل دال إحصائي بين التصميم الداخلي للمسكن وترتيب الشاب في أسرته عند مستوى دلالة (٠,٠٥) لصالح شباب الجامعة ذوي الترتيب الأقل . كما توجد علاقة ارتباطيه موجبة بين التصميم الداخلي للمسكن بمحورية والقدرة الإدارية لشباب الجامعة ككل عند مستوى دلالة (٠,٠٥) كذلك تتحدد نسبة المشاركة بين المتغيرات المستقلة (تعليم الأم - تصميم الفراغ الداخلي لحجرة الشاب - الجنس - عمل الأم - ترتيب الشاب في أسرته - تائث المسكن - السن - إضاءة المسكن - الظروف البيئية والسكنية لحجرة الشاب) مع المتغير التابع القدرة الإدارية .

الاسم :- إيمان عبد السلام عبد المجيد الجندي **الطريقة :-** ماجستير
القسم :- إدارة المنزل والمؤسسات **التخصص :-** إدارة المنزل والمؤسسات
المشرفون :- د/ محمد سيد أحمد الزغبى د/م.أ. / ليلي محمد توفيق
 د/ ربيع محمود نوقل
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ سميرة أحمد قنديل د/ محمد سيد أحمد الزغبى
 د/م.أ. / ليلي محمد توفيق د/م.أ. / نادية حسن أبو سكيانة
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
منوان الرسالة :- دور برامج المرأة والأسرة بتلفزيون وسط الدلتا في رفع
 مستوى الوعي بإدارة موارد الأسرة .

THE ROLE OF THE WOMAN AND THE FAMILY
 PROGRAMS ON DELTA'S CENTER T.V IN RISING THE
 AWARENESS LEVEL OF THE MANAGEMENT OF THE
 FAMILY RESOURCES .

الملخص

تهدف الدراسة الحالية إلى التعرف على دور برامج المرأة والأسرة بتلفزيون وسط الدلتا في توعية المرأة الدلتاوية بكيفية إدارة مواردها للوصول بذلك النوعية من البرامج إلى المستوى الذي يغطي كافة احتياجاتها بالنسبة لإدارة موارد الأسرة . وتكونت عينة الدراسة من (٣٩٠) ربة أسرة من المحافظات التابعة لإرسال تلفزيون وسط الدلتا من مستويات اجتماعية ودخل مختلف واشتملت أدوات الدراسة على استمارة البيانات الأولية للأسرة واستبيان متابعة ربة الأسرة بتلفزيون وسط الدلتا ومقياس الوعي بإدارة موارد الأسرة وأسفرت النتائج عن :

- ١- وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين ربات الأسرة الحضريات والريفات ، العائلات وغير العائلات فسي كل من متابعة برامج المرأة والأسرة بتلفزيون وسط الدلتا والوعي بإدارة موارد الأسرة لصالح ربات الأسر الحضريات العائلات عند مستوى دلالة ٠,٠٠١ .
- ٢- وجود تفاعل دال إحصائيا بين المستوى التعليمي ومحافظة السكن لربات الأسر عينة الدراسة فسي كل من متابعة برامج المرأة والأسرة بتلفزيون وسط الدلتا والوعي بإدارة موارد الأسر لصالح ربات الأسر الأعلى تعليميا في محافظة الدقهلية عند مستوى دلالة ٠,٠٠١ .
- ٣- وجود علاقة ارتباطية بين كل من متابعة برامج المرأة والأسرة بتلفزيون وسط الدلتا والوعي بإدارة موارد الأسرة ومتغيرات المستوى الاجتماعي الاقتصادي لربات الأسر عينة الدراسة .

الدرجة :- ماجستير

الاسم :- ألفت محمود إبراهيم نصار

التخصص :- التغذية العلاجية

القسم :- التغذية وعلوم الأطعمة

أ.د/ عبد المنعم حسن درويش

المقرنون :- أ.د/ ليلي أحمد حلمي البديوي

أ.د/ محمد صالح محمد

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ ليلي أحمد حلمي البديوي

أ.د/ منى عبد القادر خليل

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٢/٩/٢٩

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/٩/٢١

موضوع الرسالة :- تأثير الخضراوات والكاروتينات على بعض الأمراض في

حيوانات التجارب .

EFFECT OF GREEN VEGETABLES AND CAROTENOIDS ON
SOME DISEASES IN EXPERIMENTAL ANIMALS.

الملخص

تهدف تلك الرسالة إلى دراسة تأثير البيتا كاروتين على الجلوكوز ودهون الدم في حيوانات التجارب بالإضافة إلى مقارنة أثر البيتا كاروتين من مصادر طبيعية (البقدونس) ومصادر دوائية على الفئران الطبيعية والفئران المصابة بمرض البول السكري والمصابة بارتفاع مستوى الدهون والكوليسترول بالدم . وقد أظهرت النتائج أن جميع الفئران الطبيعية زادت في الوزن عند نهاية التجربة وكما لم تظهر أي فروق معنوية في الوزن النسبي للكبد والكلبي والقلب في الفئران التي تغذت علي الوجبة الأساسية ووجبة البقدونس ووجبة البيتا كاروتين .

الأسماء :- أحمد محمود محمد حمود **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- التغذية وعلوم الأطعمة **التخصص :-** التغذية وعلوم الأطعمة
المشرفون :- د/ زينب حسن أحمد أبو الغيط د/ أيمن السيد العدوى
لجنة الحكم والمناقشة :- د/ آمال حسين علي
 د/ ليلي محمد توفيق د/ زينب حسن أحمد أبو الغيط
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٠/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٠/٢٧
عنوان الرسالة :- تقييم الحالة الغذائية لبعض الرياضيين بأندية شبين الكوم
EVALUATION OF NUTRITIONAL STATUS FOR SOME
ATHLETES AT SHEBIN EL KOM CLUBS.

الملخص

تم تصميم هذه الدراسة لتقييم الحالة الغذائية لبعض الرياضيين في أندية شبين الكوم محافظة المنوفية . تمت الدراسة علي ١٣٢ لاعب كمال أجسام منهم ٦٣ من الحضر و ٦٩ من الريف وتراوح أعمارهم من ١٧-٢٧ سنة . وأوضحت الحالة الصحية أن ٣٣,٧% من الريف و ٨% من الحضر يعانون من العدوى الطفيلية جميع لاعبي الحضر تم علاجهم مقارنة بـ ٩٥,٨% من لاعبي الريف . متوسط ممارسة الرياضة كان أعلى في الريف عن الحضر . الحالة الغذائية أوضحت أن متوسط المأخوذ من الكربوهيدرات والبروتين والدهون كان أعلى من التوصيات الدولية بينما كان (٨٥,٧ & ٨٦,٩ %) و (٣٧,٦ & ٥٥,٥ %) و (٨٠,٩ & ٩٢,٧ %) من الريف والحضر لا يأخذون كفايتهم من الكربوهيدرات والبروتين والدهون علي التوالي . ولوحظ نقص في المأخوذ اليومي من الكالسيوم وفيتامين ج . ووجد أن حالات الأنيميا كانت اعلي بين لاعبي الريف (٤٢,١ %) عن لاعبي الحضر (٢٦,٩ %) . كان متوسط الأيض القاعدي . لكل من الريف والحضر أوضح وجود درجات سمنة وتمت التوصية بضرورة تقديم برامج التعليم الغذائي لتحسين الحالة الصحية للاعبين .

الأسماء :- أشرف عبد الستار قنديل محمد

الدرجة :- ماجستير

القسم :- التغذية وعلوم الأطعمة

التخصص :- التغذية وعلوم الأطعمة

المشرفون :- أ.د/ محمود محمد مصطفى سعد

أ.م.د/ يوسف عبد العزيز الحسانين

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمود محمد مصطفى سعد

أ.د/ سعيد محمد السيد منصور أ.د/ محمد مصطفى السيد علي

أ.م.د/ يوسف عبد العزيز الحسانين

مجلس الكلية :- ٢٠٠٢/١١/٢٣

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١١/٢٤

عنوان الرسالة :- دراسات تكنولوجية وغذائية علي بعض المنتجات المصنعة من الفول السوداني .

TECHNOLOGICAL AND NUTRITIONAL STUDIES ON SOME PRODUCTS PROCESSED FROM PEANUT (ARACHIS HYPOGAEA) .

الملخص

يعتبر الفول السوداني واحدا من أهم المحاصيل الزيتية التي تزرع علي مساحات شاسعة في جميع أنحاء العالم بما في ذلك مصر . لذا تهدف الدراسة الحالية تقدير التركيب الكيميائي والقيمة الغذائية وجودة البروتين لبعض المنتجات المصنعة من الفول السوداني والتي تشمل شراب الفول السوداني والحلاوة العلف والمربي والطحينة والحلاوة الطحينية والجبن الدماطي ولقد أوضحت النتائج المتحصل عليها أن المنتجات السابقة جميعها قد تميزت بارتفاع محتواها من البروتين والأحماض الأمينية الضرورية وكذلك سجلت درجات التقسيم الجبني والتي اشتمل على اللون والطعم والرائحة والقوام والقبول الكلي قيما عالية لذا توصي الدراسة باستخدام هذه المنتجات السابقة في سد الفجوة الغذائية خاصة فيما يتعلق بنقص البروتين وكذلك الاستعانة بهذه المنتجات في تغذية ذوي الاحتياجات الخاصة وذلك لتمييزها بارتفاع محتواها من الأحماض الدهنية العالية عدم التشبع والمركبات الفينولية التي تلعب دورا كمواد واقية من السرطان بالإضافة إلي مادة البيتاسيتواستيرون التي تلعب دورا هاما كمواد واقية من تصلب الشرايين وارتفاع ضغط الدم والتي توجد ببذور الفول السوداني .

الأسماء :- شيرين صلاح الدين أبو شنب **الطريقة :-** ماجستير

القسم :- التغذية وعلوم الأطعمة **التخصص :-** التغذية وعلوم الأطعمة

المشرفون :- أ.د/أبو الفتح عبد القادر البديوي د/ مدحت محمود عبادي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ رؤوف عبد الله السعدني أ.د/ محمد مصطفى السيد
أ.د/أبو الفتح عبد القادر البديوي د/ مدحت محمود عبادي

مجلس الكلية :- ٢٣/١١/٢٠٠٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٤/١١/٢٠٠٢

عنوان الرسالة :- التغييرات البيوكيميائية في الفئران المعرضة للإشعاع المقوار ببعض الزيوت الطبيعية .

BIOCHEMICAL CHANGES IN IRRADIATED RATS
SUPPLEMENTED WITH SOME NATURAL OIL .

الملخص

استهدفت هذه الدراسة تقييم الدور الوقائي لكلا من زيت الحبهان والقرنفل ودراسة تأثير الحقن المستمر لهذه الزيوت علي بعض المقاييس البيوكيميائية وذلك في الفئران قبل تعريضها للإشعاع الجامي . تمت الدراسة علي ذكور الفئران من سلالة الالبينو (١٠٠ - ١٢٠ جم) تم تعريضهم إلي جرعة واحدة لكل الجسم من خلايا الميزيم - وذلك عند مستوي ٦,٥٠ جراي . وتم تجميع عينات الدم عند فترات (١ ، ٣ ، ١٥ يوما) بعد التعرض للإشعاع الجامي . وذلك لإجراء الاختبارات البيوكيميائية . تم تقدير كلا من نشاط الإنزيم الناقل للجلوتامين بيروفات ، نشاط الإنزيم الناقل للجلوتين أو كسالواسيتات ، نشاط الإنزيم الفوسفات القاعدي ، يوريا ، كيراتين ، ترائي جليسيريد ، الليبوبروتينات مرتفعة الكثافة ومنخفضة الكثافة والكوليسترول في السيرم . أوضحت النتائج أن لم يكن هناك تغير ملحوظ في الفئران التي عولجت بزيت الحبهان (لمدة ١٠ أيام متتابعة وذلك عند جرعة ٠,٣ مل / كجم من وزن الجسم / يوميا) وزيت القرنفل (لمدة ١٠ أيام متتابعة وذلك عند جرعة ٠,١٥ مل / كجم من وزن الجسم / يوميا) وذلك في كل المقاييس مقارنة بالمجموعة الضابطة غير المعرضة للإشعاع الجامي . وبالرغم من ذلك كان هناك انخفاض ملحوظ في كل المقاييس وذلك في المجموعتين المعالجتين بكلا من زيت الحبهان والقرنفل وذلك عند مقارنتهم بالمجموعة الضابطة والمعرضة للإشعاع الجامي . وفي نفس الوقت وجد أن المعالجة بزيت القرنفل أدت إلي معادلة والتقليل بدرجة كبيرة من تأثير الإشعاع وذلك بالمقارنة بالمعالجة بالزيت المستخرج من الحبهان .

الأسماء :- نجية السعيد السيد إبراهيم ديوان **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- التغذية وعلوم الاطعمه **التخصص :-** التغذية وعلوم الاطعمه

المشرفون :- أ.د/ محمد مصطفى السيد د/ حسين عبد الله الفضالي

د/ يوسف عبد العزيز الحسانين

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ عطيات محمد البهي د.أ/ محمد سمير الدشلوطي

د.أ/ محمد مصطفى السيد د/ حسين عبد الله الفضالي

د/ يوسف عبد العزيز الحسانين

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/١/١١ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦

موضوع الرسالة :- إزالة بعض المركبات السامة والسرطانية والمحدثة للطفرات من الزيوت الغذائية التي تعرضت لعمليات التحمير الغزير .

REMOVAL OF SOME TOXIC ,CARCINOGENIC AND
MUTAGENIC COMPOUNDS FROM EDIBLE OILS AFFECTED
BY DEEP . FAT FRYING .

الملخص

تعد طريقة التحمير الغزير من الطرق الهامة المستخدمة في إعداد الأطباق اليومية في مختلف دول العالم بما في ذلك مصر، سواء كان ذلك في المنازل أو المطاعم. إلا أنه قد لوحظ من خلال دراسات عدة بعض التغيرات الطبيعية والكيميائية للزيوت المستخدمة في العملية السابقة والتي قد يكون لها تأثيرات ضارة على القيمة الغذائية والصحية للأطعمة المجهزة. وتشتمل تلك التغيرات على ثلاثة تفاعلات كيميائية تحدث مترامنة مع بعضها البعض وهي (التحليل المائي - البلمرة - الأكسدة) والتي ينتج عنها كميات كبيرة من نواتج التحلل السامة التي ما تلبث أن تتجمع على سطح الزيت ويتم انمصاصها على سطح الطعام المراد تحميره. لذا تهدف الدراسة الحالية إلى معاملة الزيوت الناتجة عن عمليات التحمير الغزير ببعض الطرق الطبيعية والكيميائية والميكروبيولوجية بغرض إزالة بعض المركبات السامة والسرطانية والمحدثة للطفرات منها ومعرفة مدى كفاءة كل طريقة.

الاسم :- أيمن ياقوت محمد أبو شادي **الدرجة :-** ماجستير
القسم :- التغذية وعلوم الأطعمة **المشرف :-** د/ محمد عمرو حسنين
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد عمرو حسنين د/ محمد صالح محمد
 د/ ليلى محمد توفيق
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٢/٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/١
موضوع الرسالة دراسة تأثير بعض الأغذية التي تحتوي على الكبريت على مستوى سكر الدم عند الفئران المصابة بالبول السكري.
STUDY OF EFFECT OF SOME FOODS WHICH CONTAINS:
SULPHUR ON DIABETIC RATS.

المخلص

إن الهدف من البحث هو دراسة تأثير البصل والثوم والفجل المصري الطازج على مستوى الجلوكوز والأنسولين والكوليسترول بالدم بالإضافة إلى ذلك تحديد الكمية التي يمكن تناولها وتعطي أفضل تأثير بدون أي مشاكل أخرى. وشملت الدراسة على ثلاثة أنواع هي البصل الأخضر (الأجزاء البيضاء)، والفجل الأخضر (الأجزاء البيضاء)، والثوم (فصوص مقشرة) وتم استخدام ٤٨ فأر تجارب أبيض ذكر من النوع Sprague- Dawlay متوسط أوزانهم $2,35 \pm 75$ جم . وأظهرت الدراسة أن تناول كميات معتدلة من هذه الأغذية يوميا يساعد في إنقاص مستوى جلوكوز الدم أيضا فتناول الأصناف الثلاثة يوميا لمرضى السكر سوف يعطي أفضل النتائج .

الأسماء :- أسامه أنور محمد الوكيل
القسم :- التغذية وعلوم الأطعمة
المشرفون :- أ.د/ عبده إبراهيم حامد
الدور :- ماجستير
التخصص :- التغذية وعلوم الأطعمة

أ.د/ كمال محمد كمال
د/ يوسف عبد العزيز الحسانين
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ عبده إبراهيم حامد
أ.د/ محمد مصطفى السيد
أ.د/ عصام عثمان فايد
أ.د/ كمال محمد كمال

د/ يوسف عبد العزيز الحسانين
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٢/٨
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٣/١

موضوع الرسالة :- دراسات غذائية وتكنولوجية وميكروبيولوجية على الجبن الطري باستخدام سلالات البكتيريا النافعة كمزارع حيوية.

NUTRITIONAL TECHNOLOGICAL AND: MIROBIOLOGICAL
STUDY ON SOFT CHEESE BY USING OF BIFIDOBACTRIA
AS A PROBIOTIC CULTURE.

الملخص

تهدف هذه الرسالة إلى دراسة بعض الجوانب التكنولوجية والغذائية المتعلقة بإحدى المنتجات اللبنية الهامة والشائعة الانتشار في مصر وهي الجبن الطري، وذلك بإضافة بعض سلالات البكتيريا النافعة إليها أثناء التصنيع بغرض رفع قيمتها الغذائية والصحية، وجعلها أكثر مناسبة لتغذية بعض أفراد المجتمع ذوي الحاجات الخاصة. كما سوف تجرى مقارنة بين تلك المنتجات النهائية الناتجة والمواصفات القياسية الخاصة بهذه المنتجات. وكذلك تشمل الدراسة تقييم الحالة الغذائية لهذه المنتجات ومعرفة مدى ملائمتها لتغذية تلك الفئات من المجتمع ذوي الحاجات الخاصة.

الأسم :- مروة محمد شاكر أحمد محمد
القسم :- التغذية وعلوم الأطعمة
المختبرون :- أ.م.د/ شريف صبري رجب
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ نبيل السيد حافظ
 أ.م.د/ يوسف عبد العزيز الحسانين
 أ.م.د/ شريف صبري رجب
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/٨
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٤/٢٧
موضوع الرسالة :- دراسات تكنولوجية وغذائية على تغليب أم الخلول.

TECHNOLOGICAL AND NUTRITIONAL STUDIES ON THE CANNING OF OM EL KHOLOOL.

الملخص

منذ آلاف السنين يقوم سكان المناطق السكنية القريبة من شواطئ البحار بجمع المحاريات بواسطة أدوات بدائية وبسيطة ويقومون بالتغذية عليها، ثم أثبتت الدراسات فيما بعد احتواء هذه الكائنات البحرية على كميات عالية من البروتين سهل الهضم وعالي القيمة الغذائية. لذلك أجريت الدراسة الحالية بهدف استخدام أم الخلول DONAX TRUNCULS التي تم الحصول عليها من شواطئ الإسكندرية في إنتاج العديد من المنتجات المعلبة لتعظيم الاستفادة منها في حل جزئي لمشاكل نقص البروتين الحيواني. ولقد أوضحت النتائج التي تم الحصول عليها أن المنتج رقم ٣ (أم الخلول بالطحينة) كان أعلى المنتجات بالنسبة للمحتوى من البروتين والدهن والرماد والألياف حيث مثل ذلك ١٧، ١٢، ١٤، ٨، ١، ٠،٧، ٤١، ١ % على التوالي ثم تلى ذلك المنتج رقم ٢ (أم الخلول بالبيض) والمنتج رقم ١ (أم الخلول بالبطاطس) على التوالي. ولقد أدى استهلاك علبه واحدة (١٣٠ جرام) من المنتجات السابقة إلى تغطية ١٨٢٠، ٦٥، ٧، ٠٩، ١١ (منتج رقم ١)، ٣٣، ٣٠، ١٣، ٢٩، ٣ % (منتج رقم ٢)، ٦٠، ٤١، ٢٩، ٢٨، ٨، ٦٩ % (منتج رقم ٣) بالنسبة للبيتاينات ب^١ - ب^٢، جـ على التوالي مما يعزى أن جميع هذه المنتجات تعد مصادر جيدة للبيتاينات المذكورة. كما تمثل نفس الشيء بالنسبة لها كمصدر للمعادن التالية: البوتاسيوم - الكالسيوم - الفوسفور - الحديد. كذلك أوضحت النتائج أن المنتجات التي تم دراستها (خاصة المنتج ١) ذات البروتين عالي الجودة ولكن منخفضة المحتوى وكذلك ذات المحتوى العالي من السرعات الحرارية يمكن استخدامه بنجاح في تغذية مرضى الفشل الكلوي المزمن خاصة في المراحل المتأخرة من المرض.

الأسماء :- عبير أحمد عبد العزيز خضر **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- التغذية وعلوم الأطعمة **التخصص :-** التغذية وعلوم الأطعمة
المشرفون :- د/أحمد مصطفى السيد د/خالد علي عبد الرحمن شاهين
لجنة الحكم والمناقشة :- د/أحمد سمير الدشروطي د/أحمد مصطفى السيد
د/أحمد عبد الرحمن عطية د/خالد عبد الرحمن شاهين
مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩
موضوع الرسالة :- التقييم الكيماوي والطبيعي والتغذوي للكيك المنخفض الدهون .
CHEMICAL PHYSICAL AND NUTRITIONAL EVALUATION
OF LOW FAT CAKE .

المخلص

إنتاج أنواع من الكيك المنخفض الدهون عن طريق استبدال جزء من الدهون بدائل الدهون سواء بدائل من أصل بروتيني أو كربوهيدراتي وعمل تقييم حسي للكيك الناتج واختيار أفضل نسبة استبدال وأفضل أنواع الكيك المستبدلة ثم عمل تقييم طبيعي وإدخال الكيك الناتج في وجبات الفئران وقياس أثرها علي دهون الدم ووزن الأعضاء ووجد أن أحسن نسبة استبدال هي نسبة ٢٥,٥٠% في البدائل .

Simplese, paselli D-lite, paselli MD₁- Tapioca starch, tabioca dextrin and pectin

وأعطت نتائج التقييم البيولوجي انخفاض معنوي عند نسبة استبدال ٧٥% في كل J-Arlichock, pectin, ppaselli MD₁₀ من

الأسماء :- نداء أبو النجا محمد أبو النجا
القسم :- التغذية وعلوم الأطعمة
المشرفون :- د/ محمد مصطفى السيد علي
د/ مصطفى إبراهيم سند

د/ يوسف عبد العزيز الحسانين

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد سمير الدشلوطي

د/ محمد مصطفى السيد علي د/ حسن عبد الله الفضالي

د/ مصطفى إبراهيم سند د/ يوسف عبد العزيز الحسانين

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- تأثير نوع المادة الغذائية علي الخواص الطبيعية والكيميائية
والسمية لزيت بذرة القطن أثناء عمليات القلي الغزير .

THE EFFECT OF FOODSTUFF KIND ON THE : PHYSICAL
CHEMICAL AND TOXICOLOGICAL PROPERTIES OF
COTTON SEED OIL DURING DEEP FAT FRYING PROCESS .

الملخص

تعد طريقة القلي الغزير من الطرق الهامة المستخدمة في إعداد الأطباق اليومية في مختلف دول العالم بما في ذلك مصر . أجريت الدراسة الحالية لدراسة تأثير نوع المادة الغذائية علي الخواص الطبيعية والكيميائية السمية لزيت بذرة القطن أثناء عمليات القلي الغزير . ولقد سجلت الخواص الكيميائية لزيت بذرة القطن الطازج والتي تشمل رقم الحموضة رقم التصبن ، مستوي الأحماض الدهنية الحرة بالزيت تأثيرا كبيرا نتيجة لاختلاف نوع المادة الغذائية (البطاطس والباذنجان والطعمية والكبد والكفتة والسمك) حيث لوحظ ارتفاع تلك القيم بشكل ملحوظ مع طول فترة القلي. كما سجل الرقم اليودي سلوكا معاكسا كما سبق ذكره .

وقد حدثت تغيرات كبيرة في صورة الأحماض الدهنية تمثلت في ظهور الأحماض الدهنية المشبعة قصيرة السلسلة كما حدث تغير نسبة KS والتي تعبر عن النسبة المئوية للأحماض الدهنية الغير مشبعة علي الأحماض الدهنية المشبعة والتي انخفضت في نهاية عملية القلي . كما أظهرت نتائج التحليل الطيفي لجميع المواد الغذائية باستثناء الباذنجان ظهور قمم الامتصاص المعبرة عن تكون المجاميع الكيميائية للبلمرات والكربونيل والأحماض والروابط الزوجية المخالفة والروابط الزوجية المضاهية .

أظهرت الدراسة وجود المركبات الهيدروكربونية العطرية عديدة الحلقات والمالونالدهيد والتي تعد من المركبات السامة ذات القدرة علي إحداث السرطان والطفرات الوراثية .

الاسم :- غادة سليم إمام المسلمي
القسم :- اقتصاد منزلي وتربية
المشرفة :- أ.د/ محمد مصطفى السيد علي
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد مصطفى السيد علي أ.د/ سعد علي سالماني
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٠/١٢ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٠/٢٧
موضوع الرسالة :- دراسة تقويمية لبرامج تدريب معلمات الاقتصاد المنزلي أثناء الخدمة .

EVALUATING STUDY TRAINING PROGRAMS FOR THE HOME ECONOMIC TEACHERS IN SERVICE.

الملخص

نظرا لأن تدريب معلمات الاقتصاد المنزلي أثناء الخدمة يعد من أهم العوامل التي يمكن أن تساهم في رفع مستوى المعلمات ولذلك فإنه يعتبر استثمارا رشيدا حيث أنه يساعد المعلم على التغلب على مشكلات التدريس التي يعاني منها، وقد نال التدريب أثناء الخدمة أهمية بالغة في البلاد المتقدمة ولذلك كان من الأهمية بمكان أن تقوم الباحثة بإجراء هذه الدراسة للتعرف على واقع وأساليب تدريب معلمات الاقتصاد المنزلي أثناء الخدمة . وكذلك التعرف على أهم المشكلات التي تواجه تطبيق هذه الأساليب والبدائل والمقترحات التي يمكن أن تسهم في تطوير تدريب المعلمات .

وقد أجريت هذه الدراسة على عدد ١٢٦ معلمة من معلمات الاقتصاد المنزلي للمراحل التعليمية الثلاثة بمحافظة الشرقية وتم تطبيق الاستبيان المقترح من قبل الباحثة عليهن جميعا واستخدامات الباحثة المنهج الوصفي التحليلي، وفي خلال المعالجات الإحصائية التي استخدمتها الباحثة : المتوسط الحسابي - الانحراف المعياري - واختيار دلالة النسب المئوية (كا) واختبار (ف) تحليل التباين للتعرف على الفروق بين المتوسطات إزاء المعلمات في المراحل المختلفة وأقل فرق معنوي بين متوسطات هذه الآراء . وتوصلت الباحثة إلى عدد من الإستخلاصات تتعلق بأهداف ومضمون ومكان وزمن التدريب وكذلك مجموعة من الإستخلاصات المتعلقة بكفاءة المدربين واختيار المتدربين وتقييم المتدربين كما توصلت أيضا إلى بعض النتائج المتعلقة بأساليب التدريب وإدارة برامج التدريب وقد أقرحت الباحثة مجموعة من التوصيات التي يمكن أن تكون حولا دافعية لتلك المشكلات التي تتعلق بكيفية تحقيق برامج التدريب للأهداف المرجوة منها .

الاسم :- أميرة عبد اللطيف عبد العظيم **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- اقتصاد منزلي وتربية **التخصص :-** اقتصاد منزلي وتربية

المشرفون :- أ.د/ نفيسة حسن البنا د/ ليلى محمد توفيق

د/ محمد صالح محمد إسماعيل

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ نفيسة حسن البنا أ.د/ عبد الرحمن محمد عطية

د/ ليلى محمد توفيق د/ نجفة قطب الجزار

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/١٤ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٢/١٢/٢٢

موضوع الرسالة :- برنامج تنقيف غذائي مقترح لطالبات المرحلة الإعدادية اللاتي يعانين من أنيميا نقص الحديد .

SUGGESTED NUTRITION EDUCATION PROGRAM FOR
PREPARATORY SCHOOL GIRLS WHO SUFFERING FROM
IRON- DEFICIENCY ANEMIA .

المخلص

تم إجراء برنامج تنقيف غذائي مقترح لطالبات المرحلة الإعدادية والمصابات بأنيميا نقص الحديد (٥٦) طالبة بمدرسة منوف الإعدادية الحديثة للبنات وذلك بعد تحديد نسب هيموجلوبين الدم (أقل من ١١ جم/

١٠٠ مل دم) لهن وذلك بهدف زيادة الوعي الغذائي لهن مما يساعدهن علي التغلب علي مشكلة الأنيميا وزيادة نسب هيموجلوبين الدم لهن وتحسن حالتهن الصحية . وكذلك الوقاية من المشكلات المختلفة المترتبة علي الأنيميا .

تم عمل استمارة استبيان للحالة الاجتماعية والاقتصادية والتاريخ الغذائي والوعي الغذائي والمعلومات الغذائية والحالة الصحية والمشكلات المتعلقة بالدورة الشهرية واستمارة استرجاع غذاء ٢٤ ساعة والمقاييس الجسمية إلي جانب تقدير نسب الهيموجلوبين . وبعد ذلك تم تنقيف هؤلاء الطالبات غذائيا من خلال مادة علمية تم إعدادها بطريقة علمية وتربوية وذلك لمدة حوالي شهرين وتم الانتظار لمدة أربعة شهور لمعرفة أثر البرنامج وفي نهاية الأربعة شهور تم إجراء تحليل دم لهؤلاء الطالبات لتقدير نسبة هيموجلوبين الدم لهن وبعض المقاييس التي تساهم في تحديد نسبة الأنيميا بالإضافة إلي جمع بيانات مماثلة لتلك التي حصلنا عليها في بداية الدراسة وكان تأثير البرنامج إيجابيا علي الطالبات حيث وجد تحسن في نسب هيموجلوبين الدم لهن وتحسن في حالتهن الصحية وبذلك يكون البرنامج قد حقق الهدف منه .

الأسماء: -نهاد حسين محمد سراج **الدرجة:** -ماجستير
القسم: -الاقتصاد المنزلي والتربية **التخصص:** -الاقتصاد المنزلي والتربية
المختصون: -أ.د/ مصطفى عبد السميع محمد أ.د/ محمد مصطفى السيد
لجنة الحكم والمناقشة: -أ.د/ محمد سمير الدشلوطي أ.د/ محمد مصطفى السيد
أ.د/ مصطفى عبد السميع محمد أ.د/ خديجة السيد بخيت
مجلس الطلبة: - ٢٠٠٣/٣/٨ **مجلس الجامعة:** - ٢٠٠٣/٣/٢٣
موضوع الرسالة: - فعالية استخدام الشكل (V) في تدريس التقنين الغذائي للطالبة المعلمة في الاقتصاد المنزلي.

THE EFFECTIVENESS OF THE USING OF GOWIN'S (V) MAPPING IN TEACHING FOOD EVALUATION PATTERN FOR THE UNDER GRADUATE STUDENT IN HOME ECONOMICS.

المخلص

تتلخص مشكلة الدراسة في الإجابة على السؤال التالي: ما مدى فعالية التدريس باستخدام خريطة الشكل (V) في تدريس التقنين الغذائي للطالبة المعلمة في الاقتصاد المنزلي ؟ وقد تم اختيار عينة الدراسة من طالبات الفرقة الرابعة، شعبة الاقتصاد المنزلي والتربية، بكلية الاقتصاد المنزلي جامعة المنوفية، وكان عدد العينة (٥٠) طالبة، وتم تقسيمهن إلى مجموعتين هما: - الأولى: وهي المجموعة التجريبية وعددها (٢٥) طالبة، تم التدريس لهن بخريطة الشكل (V) . والثانية: وهي المجموعة الضابطة وعددها (٢٥) طالبة، تم التدريس لهن بالطريقة التقليدية. وقد استخدمت الباحثة المنهج الوصفي التحليلي في وصف وعرض الدراسات والبحوث السابقة، كما قامت الباحثة بإجراء تحليل لمحتوى مقرر مادة التقنين الغذائي وتصميم الاختبار التحصيلي وبطاقة الملاحظة، وتم تطبيق الاختبار التحصيلي تطبيق قبلي وبعدي، أما بطاقة الملاحظة فقد تم تطبيقها تطبيق بعدي فقط. وأسفرت النتائج عن وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المجال المعرفي الخاص (الاستدراك - الفهم - التطبيق - التحليل - التقويم) في مجال الاقتصاد المنزلي بين طالبات المجموعة الضابطة وطالبات المجموعة التجريبية بعد أداء البرنامج الخاص باستخدام خريطة الشكل (V) في تدريس التقنين الغذائي لصالح طالبات المجموعة التجريبية، كما ساهمت خريطة الشكل (V) في رفع مستويات المجال المعرفي.

الاسم :- مها فريد منصور علي
القسم :- اقتصاد منزلي وتربية
المشرفون :- أ.د/ محمد مصطفى السيد
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد مصطفى السيد
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٤/١٢
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٤/٢٧
موضوع الرسالة :- أثر الاتجاه نحو جنس المعلم على التحصيل الدراسي واكتساب المهارات العلمية في الاقتصاد المنزلي لطالبات المرحلة الإعدادية.

THE EFFECT OF THE ATTITUDE TOWARDS THE
 TEACHER'S GENDER ON ACHIEVEMENT AND GAINING
 PRACTICAL SKILLS IN HOME ECONOMICS FOR THE GIRLS
 IN PREP SCHOOL.

مشكلة البحث: تتحدد مشكلة البحث في السؤال الرئيسي التالي:-

المخلص

ما أثر الاتجاه نحو جنس المعلم على التحصيل الدراسي واكتساب المهارات العملية لطالبات المرحلة الإعدادية في مادة الاقتصاد المنزلي؟
عينة البحث: تمثلت في ٥٠ تلميذة من تلميذات الحلقة الثانية من التعليم الأساسي بالصف الثاني الإعدادي وقد صنفت أفراد العينة إلى مجموعتين متكافئتين ، المجموعة الأولى يبلغ عددها ٢٥ تلميذة يقوم بالتدريس لهن مدرسون ذكور بينما تتمثل المجموعة الثانية في ٢٥ تلميذة يقوم بالتدريس لهن مدرسات إناث وتم اختيار أفراد هذه العينة بالطريقة العشوائية من ٦ فصول بست مدارس إعدادية تابعة لإدارة شبين الكوم التعليمية وتمثلت أدوات البحث في:
 ١- مقياس الاتجاه نحو جنس معلم الاقتصاد المنزلي إعداد الباحثة.
 ٢- اختبار تحصيلي لتلميذات الصف الثاني الإعدادي إعداد الباحثة.
 ٣- بطاقة ملاحظة لقياس المهارات العملية لدى تلميذات الصف الثاني الإعدادي إعداد الباحثة واستخدمت الباحثة تحليل التباين في اتجاه واحد لحساب دلالة الفروق بين مجموعات الدراسة ثم أجرت اختبار نيومان كولز لحساب دلالة الفروق بين مجموعات الدراسة ذات الدلالة في تحليل التباين .

الاسم :- عفاف بيومي يوسف أبو زيد
القسم :- اقتصاد منزلي وتربية
المختص :- اقتصاد منزلي وتربية
المشرفون :- أ.د/ عطيات محمد البهي
أ.د/ محمد مصطفى السيد

د/ محمود خور شيد عبد القوي

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ سعد علي سالمان أ.د/ مصطفى عبد السميع محمد

أ.د/ عطيات محمد البهي أ.د/ محمد مصطفى السيد

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/ ٥/ ١٠ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/ ٥/ ٢٥

موضوع الرسالة :- دراسة فاعلية بعض الوسائل التعليمية المعدة من خامات البيئة
علي التحصيل الدراسي في مادة الاقتصاد المنزلي في المرحلة الإعدادية

STUDY THE EFFECTIVENESS OF SOME MASS MEDIA ON
SCHOLASTIC ACHIEVEMENTS IN PREP SCHOOL OF HOME
ECONOMICS FIELD.

المخلص

يدور هذا البحث حول دراسة فاعلية الوسائل التعليمية المعدة من خامات البيئة المحلية علي التحصيل الدراسي للتميزات في الوحدة الثانية من مقرر مادة الاقتصاد المنزلي للصف الثاني الإعدادي ، وذلك بعد الوقوف علي واقع الوسائل وأجهزة العرض التعليمية المتاحة في مدارس المرحلة الإعدادية والتأكد من عدم إمكانية الاعتماد عليها. قامت الباحثة بتحليل محتوى الوحدة (موضع الدراسة) وتصميم وإنشاج الوسائل التعليمية التي قد تسهم في تحقيق الأهداف السلوكية وتدريب الوحدة باستخدام هذه الوسائل ، ثم دراسة اثر استخدامها علي التحصيل الدراسي للمجموعة التجريبية وذلك من خلال تطبيق اختبار تحصيلي من إعداد الباحثة تم تطبيقه قبلي وبعدي على المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة التي درست الوحدة بالطريقة التقليدية . وتم معالجة النتائج إحصائيا حيث أظهرت تقدم المجموعة التجريبية علي المجموعة الضابطة تقدا ملحوظا ذو دلالة إحصائية.

الاسم :- جيهان علي السيد سويد
القسم :- اقتصاد منزلي وتربية
المشرفون :- ا.د/ رضا عبد الله أبو سريع
لجنة الحكم والمناقشة :- ا.د/ محمود عوض الله أبو سريع
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/ ٦/ ١٤
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/ ٦/ ٢٢
مذنوان الرسالة :- الضغوط النفسية وعلاقتها بأساليب التعلم والتحصيل الدراسي لدى طلاب الجامعة

A STUDY FOR THE RELATIONSHIP OF PSYCHOLOGICAL :
 STRESS WITH LEARNING STYLES AND ACADEMICE
 ACHIEVEMENT FOR UNIVERSITY STUDENTS.

المخلص

تحرص المؤسسات التربوية علي الاهتمام بالتحصيل الدراسي باعتباره مؤشر لتحقيق الأهداف التي تسعى هذه المؤسسات لتحقيقها ، والعصر الذي نحيا فيه اصبح مشحونا بالأحداث والمتغيرات التي من شأنها تمثل مصادر لضغوط نفسية عديدة ، وطبيعة الحال صارت الضغوط النفسية محط اهتمام العديد من الدارسات والأبحاث العلمية ولها تأثير مباشر علي كافة نواحي الحياة خاصة في البيئة التعليمية ومما لا شك فيه أن الطلاب يمثلوا أهم عناصر بل هم العامل الرئيسي والديناميكي في نجاح العملية التعليمية وعلي وجه التحديد طلاب مرحلة الدراسة الجامعية حيث يواجه فيها الطلاب العديد من المتطلبات والأعباء التي من شأنها أن تسبب ضغوطا تقع علي كاهل طلاب الجامعة كما أن لهذه الضغوط أشكال عديدة من الانعكاسات النفسية والجسمية والمعرفية بالإضافة إلي ذلك فإن الطلاب يتعلموا بأساليب مختلفة ومن ثم فإن تحصيلهم الدراسي يختلف باختلاف هذه المتغيرات التي من شأنها تؤثر سلبا أو إيجابا في تحصيلهم الأكاديمي والضغوط النفسية ترتبط بأساليب التعلم والطرق التي يتبناها الطلاب في التعلم وتمثل دراسة الضغوط النفسية وأساليب التعلم وتأثيرها علي التحصيل الدراسي لدي طلاب الجامعة ضرورة هامة حيث تمثل بعدا هاما لهم في تحقيق أهداف العملية التربوية وتدعم في المتعلم القدرة علي مواجهة أي مشكلات من شأنها أن تسبب ضغوطا تؤثر علي مسيرته العلمية .

الأسماء :- داليا السيد أحمد حفني **الدرجة :-** الماجستير
القسم :- اقتصاد منزلي وتربية **التخصص :-** اقتصاد منزلي وتربية
المشرفون :- د/محمد سيد أحمد الزغبى د/محمد أحمد صالح

د/ ربيع محمود نوفل

لجنة الحكم والمناقشة :- د/سميرة أحمد قنديل د/محمد سيد أحمد الزغبى

د/محمد أحمد صالح د/م.د/إبراهيم أحمد السيد عطية

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/١٢

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- أثر استخدام الحاسب الآلي في تدريس إدارة المنزل علي تنمية الوعي بقيمة الموارد المادية لدي طالبات المرحلة الإعدادية .

THE INFLUENCE OF COMPUTER IN TEACHING HOME
MANAGEMENT ON THE AWARENESS OF MATERIAL
RESOURCES VALUE OF STUDENTS OF PREP SCHOOLS .

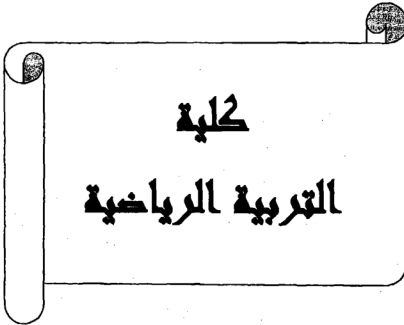
المخلص

كان الهدف من الدراسة الحالية التعرف علي أثر استخدام الحاسب الآلي في تدريس إدارة المنزل علي تنمية الوعي بقيمة الموارد المادية لدي طالبات الصف الأول الإعدادي .

وتكونت عينة البحث من ٨٠ طالبة وقسمت العينة إلي مجموعتين : مجموعة تجريبية تشمل ٤٠ طالبة تدرس باستخدام الحاسب الآلي ومجموعة ضابطة تشمل ٤٠ طالبة تدرس بالطريقة التقليدية طبق عليهم اختبار تحصيلي موضوعي لقياس تأثير استخدام الحاسب الآلي في تدريس إدارة المنزل ومقياس الوعي بقيمة الموارد المادية .

وكان من نتائج الدراسة :-

وجود فروق ذات دلالة إحصائية في كل من التحصيل الدراسي ومستوي الوعي بقيمة الموارد المادية بين طالبات المجموعتين (التجريبية / الضابطة) قبل التدريس وبعد التدريس عند مستوي دلالة ٠,٠٠١ لصالح الطالبات بعد التدريس وأيضاً وجود فروق ذات دلالة إحصائية في كل من التحصيل الدراسي ومستوي الوعي بقيمة الموارد المادية بين طالبات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة لصالح المجموعة التجريبية كما أوضحت النتائج وجود فروق ذات دلالة إحصائية في متوسط الزمن المستغرق لتدريس إدارة المنزل بين طالبات المجموعتين (التجريبية/الضابطة) لصالح المجموعة التجريبية وقد وفر برنامج الحاسب الآلي في تدريس إدارة المنزل حوالي ٤٥% من زمن تدريس إدارة المنزل بالطريقة التقليدية ، وأيضاً وجود علاقة ارتباطية موجبة بين التحصيل الدراسي والوعي بقيمة الموارد المادية لدي طالبات المجموعة التجريبية .



كلية التربية الرياضية

بيان إحصائي بالحاصلين على درجتي الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م
=====

الدرجة	القسم	الدكتوراه	الماجستير
المواد الصحية	١	-	-
الألعاب	٢	٧	٧
التمرينات والجمباز	٢	٢	٢
المنازلات والرياضات المائية	-	٤	٤
طرق التدريس والتدريب	-	١	١
إجمالي	٥	١٤	١٤

المختصر

الأسماء :- عبد الحليم مصطفى عبد المنعم عكاشة **الطريقة :-** دكتوراه

القسم :- المواد الصحية **التخصص :-** إصابات وتشوهات قواميه

المشرفون :- أ.د/ محمد جمال الدين حماده أ.د/ محمد إبراهيم أحمد إبراهيم

لواء.د/ محمد رضا محمد عوض

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد جمال الدين حماده

أ.د/ محمد إبراهيم أحمد إبراهيم لواء.د/ محمد رضا محمد عوض

أ.د/ جمال محمد مأمون دهب أ.د.د/ حمدي عبده عاصم

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٣/٨ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٣/٢٣

منوان الرسالة :- تقييم برنامج علاجي حركي على بعض المتغيرات المرتبطة بالالتهاب العظمي المفصلي في الجزء السفلي من الجسم في المرحلة من (٤٠ - ٥٠) سنة.

ASSESSMENT OF THERAPEUTIC MOTOR PROGRAM ON
SOME VARIABLES RELATED TO OSTEOARTHRITIS OF
LOWER LIMB FOR THE STAGE FROM OF(40-50) YEARS.

المخلص

تهدف هذه الدراسة إلى تقييم البرنامج العلاجي الحركي المقترح والمكون من التمرينات التأهيلية المختارة والعلاج الدوائي والعلاج الكهربائي على المصابين بالالتهاب العظمي المفصلي (O.A) من إحدى الركبتين وذلك من منطلق تفادي التطورات والتغيرات التشريحية التي تلازم تطور الإصابة والبعد بقدر المستطاع عن تناول المسكنات التي تضر بالأجهزة الحيوية. وقد قام الباحث بإجراء هذه التجربة في الفترة من (٢٥-١٢-٢٠٠١) وحتى (٢٥-٣-٢٠٠٢) وذلك على عينة قوامها (١٦) فرد من الرجال المصابين بالالتهاب العظمي المفصلي (O.A) في إحدى الركبتين والتي تتراوح أعمارهم بين (٤٠-٥٠) سنة. وتم تقسيمهم إلى مجموعتين حسب ورودهم، الأولى تجريبية والثانية ضابطة وقوام كل منهما (٨) أفراد حيث تم تطبيق البرنامج العلاجي الحركي المقترح على المجموعة التجريبية فقط دون المجموعة الضابطة حيث تناولت فقط البرنامج الدوائي والكهربائي المقرر لها من قبل الطبيب المعالج. وأظهرت الدراسة فاعلية التمرينات العلاجية والبرامج العلاجية المقترحة قيد البحث في علاج بعض المتغيرات المرتبطة بالإصابة بالالتهاب العظمي المفصلي (O.A).

الأسماء :- طارق محمد علي النصيري

الدرجة :- دكتوراه

القسم :- الألعاب

التخصص :- كرة يد

المشرفون :- أ.د/ محمد جمال الدين حمادة

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد جمال الدين حمادة

أ.د/ قدري سيد مرسي

أ.د/ محمد وجيه عبد الجواد سكر

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/٧

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢

عنوان الرسالة :- تأثير استخدام بعض الوسائط التعليمية علي تعلم بعض المهارات الهجومية في كرة اليد.

THE EFFECT OF INSTRUCTIONAL MEDIA ON LEARNING
SOME OFFENSITIVE SKILLS INHAND BALL

المخلص

أهداف البحث

- بناء برنامج تعليمي
- يعتمد علي أسلوب التعلم المبرمج من خلال كتيب مبرمج.
 - يعتمد علي استخدام بعض الوسائط المتعددة.
 - التعرف علي تأثير استخدام كل من البرنامجين علي تعلم بعض المهارات الهجومية في كرة اليد.

المنهج المستخدم

استخدم الباحث المنهج التجريبي باستخدام ثلاث مجموعات ، مجموعتين تجريبيتين ومجموعة ضابطة.

عينة البحث

تم اختيار عينة البحث بالطريقة العمدية العشوائية من طلبة الفرقة الثانية بكلية التربية الرياضية بمدينة السادات ، واشتملت العينة علي عدد (٤٨) طالبا.

أهم نتائج البحث

وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين القياسين القبلي والبعدي لصالح القياس البعدي للمجموعة التي استخدمت الوسائط المتعددة (الصور المسلسلة - الشرائح الثابتة - الفيديو).

الاسم :- جوزيف ناجي أديب بقطر
القسم :- الألعاب

الدرجة :- دكتوراه
التخصص :- تنس طاولة

المشرفون :- أ.د/ محمد جمال الدين حماده
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد جمال الدين حماده

أ.د/ جمال الدين عبد العاطي الشافعي ، أ.د/ سعيد عبد الرشيد خاطر

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/٧
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢

عنوان الرسالة :- تأثير برنامج تعليمي باستخدام أسلوب الوسائط الفائقة علي تعلم بعض المهارات الأساسية لتنس الطاولة للمبتدئين .

THE EFFECT OF AN EDUCATIONAL PROGRAMME BY
THE USE OF HYPER MEDIA METHOD ON LEARNING
SOME FUNDAMENTAL SKILLS OF TABLE TENNIS FOR
BEGINNERS .

الملخص

الهدف من البحث :

يهدف هذا البحث إلي تصميم برنامج تعليمي باستخدام أسلوب الوسائط الفائقة لبعض المهارات الأساسية لتنس الطاولة والتعرف علي أثره علي

تعلم هذه المهارات وعلي مستوى التحصيل المعرفي للمبتدئين .

منهج البحث :

استخدم الباحث المنهج التجريبي بالاستعانة بالتصميم التجريبي لمجموعتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة مستخدما القياس القبلي والبعدي لكلا المجموعتين .

مجتمع وعينة البحث :

تمثل مجتمع البحث في طلاب الفرقة الأولى بنين بكلية التربية الرياضية جامعة المنوفية للعام الجامعي ٢٠٠٢/٢٠٠١م والبالغ عددهم (١٨٣) طالب وتم اختيار عينة البحث بالطريقة الطبقية العشوائية حيث بلغ عددهم (٨٢) طالب ، وتم تقسيمهم إلي مجموعتين تجريبية وضابطة بلغ قوام كل منها (٤١) طالب .

أهم النتائج :

أسلوب الوسائط الفائقة (استخدام الحاسب الآلي في التعليم) كان أكثر تأثيرا علي تعلم مهارات تنس الطاولة قيد البحث وعلي مستوى التحصيل المعرفي من الأسلوب التقليدي (الشرح اللفظي وأداء النموذج العملي) مما يدل علي فاعليته .

الأسماء :- وسام عادل السيد أمين
القسم :- التمرينات والجمباز

الدرجة :- دكتوراه

التخصص :- التعبير الحركي

المشرفون :- د/أ سعيد عبد الرشيد خاطر

لجنة الحكم والمناقشة :- د/أ نادية محمد درويش أ.د/ محمد جمال الدين حمادة
أ.د/ سعيد عبد الرشيد خاطر

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٦/٢٢

موضوع الرسالة :- تأثير استخدام أسلوب الوسائط الفعالة والاكتشاف الموجه علي مستوى الأداء والابتكار الحركي في الرقص الحديث .

THE EFFECT OF USING HYPERMEDIA AND GUIDED
DISCOVERT ON PERFORMANCE LEVEL AND MOTOR
CREATIVITY IN MODERN DANCE .

المخلص

هدف البحث : تصميم برنامجين باستخدام أسلوب الوسائط الفعالة والاكتشاف الموجه والتعرف علي تأثيرهما علي كلا من مستوى الأداء والابتكار الحركي والجانب المعرفي في الرقص الحديث .

فروض البحث:

١- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات القياسات القبلي والقياسات البعدي لمجموعات البحث الثلاث في مستوى الأداء في الرقص الحديث ولصالح القياسات البعدي .

٢- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطي القياسين البعديين للمجموعتين التجريبيتين الأولى والمجموعة الضابطة في مستوى الأداء والابتكار الحركي والجانب المعرفي وجملة الابتكار الحركي لصالح المجموعة التجريبية الأولى .

٣- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطي القياسين البعديين للمجموعتين التجريبيتين الثانية والمجموعة الضابطة في مستوى الأداء والابتكار الحركي والجانب المعرفي وجملة الابتكار الحركي لصالح المجموعة التجريبية الثانية .

٤- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطي القياسين البعديين للمجموعتين التجريبيتين الأولى والتجريبية الثانية في مستوى الأداء والابتكار الحركي والجانب المعرفي وجملة الابتكار الحركي لصالح المجموعة التجريبية الثانية .

المنهج: استخدمت الباحثة المنهج التجريبي ، حيث أنه المنهج المناسب لطبيعة البحث وقد استعانت الباحثة بأحد التصميمات التجريبية وهو التصميم التجريبي لثلاث مجموعات (مجموعتين تجريبيتين ومجموعة ضابطة) .

أهم النتائج : أسلوب الوسائط الفعالة كان أكثر تأثيراً علي تعلم مهارات الرقص الحديث - قيد البحث - الابتكار الحركي ، والتحصيل المعرفي من أسلوب الاكتشاف الموجه والطريقة التقليدية.

الاسم :- ماجدة محمد السعيد عبد الرحمن **الدرجة :-** دكتوراه

القسم :- التمرينات والجمباز **التخصص :-** جمباز

المقرضون :- د/ سعيد عبد الرشيد خاطر

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ هديات محمد حسنين د/ محمد وجيه سكر

د/ سعيد عبد الرشيد خاطر

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٨/٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١

موضوع الرسالة :- المنحني الخصائصي لمهارة الدائرة الأمامية الكبرى لعمل نهاية علي جهاز العارضتين المختلفتين الارتفاع كدالة للتدريبات النوعية .

CHARACTERISTICS CURVE FOR GRANED CIRCLE TO FINISH
UNEVEN BARS PODUM AS A FUNCTION OF SPACIFIC TRAINING .

المخلص

يهدف البحث إلي تطوير مستوى الأداء المهاري للدائرة الأمامية الكبرى مما يسهم في نجاح حركة النهاية وذلك من خلال الاقتراب من الخصائص الكينماتيكية للأداء النموذجي ، والتعرف علي تأثير التدريبات النوعية المنبثقة من تلك الخصائص علي مستوى الأداء المهاري واستخدمت الباحثة المنهج الوصفي باستخدام التحليل الحركي كما تم استخدام المنهج التجريبي علي مجموعة واحدة واشتملت عينة البحث علي لاعبتين تحت عشر سنوات من نادي الصيد الرياضي وكانت أهم النتائج التوصل إلي المتغيرات الكينماتيكية التي تحكم أداء مهارة الدائرة الأمامية الكبرى علي جهاز العارضتين المختلفتين الارتفاع وإن التدريبات النوعية المستخدمة في البرنامج التدريبي المقترح للمهارة قيد البحث كان لها تأثيرا إيجابيا علي مستوى الأداء المهاري .



المال مستقر

الأسماء :- معتز عبده محمد كانون
القسم :- الألعاب
المختصون :- أ.د/ محمد جمال الدين حمادة
لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد جمال الدين حمادة
 أ.د/ محمود يحيى سعد
 أ.م.د/ إبراهيم محمود غريب
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/٢٩
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١/٢٦
مخبرون الرقابة :- بناء بطارية اختبار مهارية لنادي كرة السلة بمحافظة المنوفية .

DESIGNING A TESTING BATTERY FOR SKILLS OF THE BASKETBALL COLTS IN EL - MENOUFYIA GOVERNMENT .

المخلص

يهدف هذا البحث إلى بناء بطارية اختبارات لبعض المهارات الهجومية لنادي كرة السلة بمحافظة المنوفية .

استخدم الباحث المنهج الوصفي (الدراسات المسحية) ، بالإضافة إلى منهج التحليل العاملي لمناسبتها لطبيعة هذه الدراسة .

اشتملت عينة البحث على ٦٢ لاعباً تحت ١٦ سنة خلال الموسم الرياضي ٢٠٠١/٢٠٠٢ والمقيدون ضمن سجلات الاتحاد المصري لكرة السلة بمحافظة المنوفية وتم اختيارهم بالطريقة الطبقية العمدية .

تم معالجة البيانات الإحصائية باستخدام التحليل العاملي بطريقة المكونات الأساسية لهوتلنج Ciral components pring ودورت جميعها تنويراً متعامداً بطريقة الفاريمس ومحك كايزر لاستخراج الجذر الكامن .

أهم النتائج :

في ضوء التحليل العاملي للاختبارات تم قبول وتفسير وإطلاق أسماء على سبع عوامل من العوامل لقياس المهارات الهجومية وهي :

- ١- العامل الأول: مسك واستلام الكرة .
- ٢- العامل الثاني: التحركات بدون كرة وبكرة .
- ٣- العامل الثالث: سرعة الأداء المهاري .
- ٤- العامل الرابع: التصويب .
- ٥- العامل السادس: دقة التمرير والتصويب .

بينما لم يقبل الباحث العامل الخامس والعامل السابع حيث لم ينطبق عليهم الشروط الموضحة لقبول العامل وتحديد هويته .

الدرجة :- ماجستير

الأسم :- ندا محفوظ عبد العظيم كابوه

التخصص :- كرة سلة

القسم :- الألعاب

المهنة :- أ.د/ محمد جمال الدين حمادة أ.م.د/ محمود محمد علي عامر

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد جمال الدين حمادة

أ.د/ منحت صالح سيد أ.م.د/ محمود محمد علي عامر

أ.م.د/ إبراهيم محمود غريب

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١/٢٦

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/٢٩

موضوع الرسالة :- دراسة تحليلية لأنواع التصويب وعلاقته بنتائج مباريات

كرة السلة للسيدات.

ANALYTICAL STUDY FOR TYPES OF SHOOTING AND
THEIR RELATION WITH RESULTS OF WOMEN'S
BASKETBALL MATCHES.

الملخص

أهداف البحث:

يهدف هذا البحث إلى محاولة التعرف على :

- ١- أنواع التصويب الأكثر استخداما في مراكز اللعب المختلفة للعبة كرة السلة للسيدات .
- ٢- أنواع التصويب الأكثر تأثيرا في مراكز اللعب المختلفة على نتائج مباريات كرة السلة للسيدات (الأكثر إحرازا للنقاط).
- ٣- العلاقة بين أنواع التصويب المستخدم في مراكز اللعب المختلفة ونتائج مباريات كرة السلة للسيدات.

* تساؤلات البحث:

- ١- ما هي أنواع التصويب الأكثر استخداما في مراكز اللعب المختلفة للعبة كرة السلة للسيدات ؟
- ٢- ما هي أنواع التصويب الأكثر تأثيرا في مراكز اللعب المختلفة على نتائج مباريات كرة السلة للسيدات (الأكثر إحرازا للنقاط) ؟
- ٣- ما مدى العلاقة بين أنواع التصويب المستخدم في مراكز اللعب المختلفة ونتائج مباريات كرة السلة للسيدات ؟

* نتائج البحث:

تم التوصل إلى أنواع التصويب الأكثر استخداما في مراكز اللعب المختلفة للعبة كرة السلة للسيدات، كذلك أنواع التصويب الأكثر تأثيرا في مراكز اللعب المختلفة على نتائج مباريات كرة السلة للسيدات (الأكثر إحرازا للنقاط)، كما تم إيجاد العلاقة بين أنواع التصويب المستخدم في مراكز اللعب المختلفة ونتائج مباريات كرة السلة للسيدات .

الأسماء :- أحمد ساهر حسانين محمد

القسم :- الألعاب

المشرف عليه :- أ.د. / محمد جمال الدين حمادة

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د. / محمد جمال الدين حمادة

أ.د. / حسن السيد أبو عبده

أ.م.د. / إبراهيم محمود غ. ب

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/٢٩

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/١/٢٦

عنوان الرسالة :- أثر برنامج تعليمي باستخدام الفيديو التفاعلي علي تعلم بعض المهارات الأساسية في كرة القدم

THE EFFECT OF LEARNING PROGRAM USING THE INTERACTIVE VIDEO ON LEARNING SOME BASIC SKILLS IN FOOT BALL

الملخص

هدف البحث:

- ١- تصميم برنامج تعليمي باستخدام الفيديو التفاعلي لتعلم بعض المهارات الأساسية في كرة القدم .
- ٢- التعرف علي اثر البرنامج التعليمي باستخدام الفيديو التفاعلي علي تعلم بعض المهارات الأساسية في كرة القدم.

فروض البحث:

- ١- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسط القياس (القبلي - البعدي) للمجموعة التجريبية في تعلم بعض المهارات كرة القدم لصالح القياس البعدي
- ٢- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسط القياس (القبلي - البعدي) للمجموعة الضابطة في تعلم بعض مهارات كرة القدم لصالح القياس البعدي.
- ٣- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسط القياس البعدي للمجموعتين (التجريبية- الضابطة) في تعلم بعض مهارات كرة القدم لصالح المجموعة التجريبية.
- ٤- نسبة التحسن في تعلم بعض مهارات كرة القدم قيد البحث لدي ناشئ المجموعة التجريبية اعلي من المجموعة الضابطة.

نتائج البحث: أسلوب الفيديو التفاعلي كان اكثر تأثيرا علي تعلم مهارات كرة القدم قيد البحث من الأسلوب التقليدي المتبع مما يدل علي فاعليته وتأثيره كذلك فاق التحسن في مستوى الأداء المهاري لكرة القدم المجموعة التجريبية التي استخدمت الفيديو التفاعلي في التعلم عن المجموعة الضابطة التي استخدمت الطريقة التقليدية في التعلم .

الأسماء :- إسماعيل محمد هاشم علي
القسم :- الألعاب
المشرفون :- د.أ / محمد جمال الدين حمادة د.أ / إبراهيم محمود غريب
لجنة التحكيم والمناقشة :- د.أ / محمد جمال الدين حمادة
 د.أ / علي حسنين محمد حسب الله د.أ / سعيد عبد الرشيد خاطر
مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/٧
مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢
عنوان الرسالة :- دراسة تحليلية لبعض المهارات الهجومية ومدي فاعليتها علي نتائج مباريات الكرة الطائرة في ضوء تعديلات القانون .
 ANALYTIC STUDY FOR ATTACK SKILLS AND ITS
 EFFICIENCY ON MATCHES RESULTS OF VOLLEYBALL
 ACCORDING TO THE LAWS ADJUSTMENT .

المخلص

أهداف البحث : يهدف هذا البحث إلي التعرف علي :
 ١- المهارات الهجومية الأكثر استخداما في ضوء تعديلات القانون .
 ٢- المهارات الهجومية الأكثر فاعلية في ضوء تعديلات القانون .
 ٣- العلاقة بين فاعلية المهارات الهجومية (قيد البحث) ونتائج المباريات في الكرة الطائرة في ضوء تعديلات القانون .
منهج البحث : استخدم الباحث المنهج الوصفي (الدراسات المسحية التحليلية)
عينة البحث : تم اختيار عينة البحث بالطريقة العمدية من بين بطولتي أطلانطا الأولمبية التاسعة (أمريكا) في الفترة من (١٩/٧-٨/٤/١٩٩٦ م) قبل التعديلات القانونية وكذلك دورة سيدني الأولمبية العاشرة (أستراليا) في الفترة من (١٧/٩-١٠/١٠/٢٠٠٠ م) بعد التعديلات القانونية ، وتم اختيار فرق (هولندا - إيطاليا - البرازيل - الأرجنتين) لتحليل المباريات المختلفة لهم في البطولتين .
أهم النتائج :

- ١- توجد فروق بين المهارات الهجومية الأكثر استخداما في ضوء تعديلات القانون في مباريات أطلانطا وسيدني الأولمبيتين .
- ٢- توجد فروق بين المهارات الهجومية الأكثر فاعلية في ضوء تعديلات القانون في مباريات أطلانطا وسيدني الأولمبيتين .
- ٣- توجد علاقة بين فاعلية المهارات الهجومية (قيد البحث) ونتائج المباريات في الكرة الطائرة في ضوء تعديلات القانون في مباريات أطلانطا وسيدني الأولمبيتين .

الأسماء :- دعاء حسني محمد علي الشلقاني **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الألعاب **التخصص :-** كرة طائرة

المشرفون :- أ.د/ محمد جمال الدين حمادة أ.د/ سعيد عبد الرشيد خاطر

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد وجيه عبد الجواد سكر

أ.د/ محمد جمال الدين حمادة أ.د/ سعيد عبد الرشيد خاطر

أ.م.د/ محمد أحمد محمد الحفناوي

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/٥ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

عنوان الرسالة :- دراسة تشخيصية لبعض العوامل البيوميكانيكية للإرسال التموجي من اعلي بالوثب في الكرة الطائرة.

ADIAGNOSTIC STUDY FOR SOME BIOMECHANICAL
FACTROS OF THEOVER HAND FOOTER JUMP SERVE IN
VOLLEY BALL

الملخص

يهدف البحث إلي التعرف علي أهم المتغيرات البيوميكانيكية التي تحكم أداء المهارة قيد الدراسة مع وضع مجموعة من التدريبات النوعية التي تخدم المستوي المهاري في ضوء نتائج التحليل الحركي استخدمت الباحثة المنهج الوصفي باستخدام التحليل الكيماتوجرافي لعينة متمثلة في محاولة واحدة قام بأدائها أحد لاعبي المنتخب المصري وكانت أهم النتائج التي توصلت إليها الباحثة .

- التوصل إلي أهم المتغيرات البيوميكانيكية التي تحكم أداء المهارة قيد الدراسة
- تتمثل المراحل الفنية لأداء المهارة في كل من ١- المرحلة التمهيدية (الاقتراب والارتقاء) وتهدف إلي وصول اللاعب للارتقاء لأقصى مسافة رأسية ممكنة ٢-
- المرحلة التمهيدية (الطيران والضرب) وقد هدفت هذه المرحلة إلي تحقيق أقصى مسافة رأسية ممكنة لحظة ضرب الكرة مع عدم إكتسابها أي عزم دوران ٣-
- المرحلة النهائية (المتابعة والهبوط)ويهدف إلي توقف حركة متابعة الزراع الضاربة للكرة بعد ضربها لعدم إكتسابها أي دوران مع الهبوط علي أمشاط القدمين لامتنصاص القوة الناتجة عن التصادم .

الأسماء :- شريف محمد عبد المنعم يونس **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الألعاب **التخصص :-** كرة اليد

المشرفون :- ا.م.د/ إبراهيم محمود غريب د/ كريم مراد محمد

لجنة الحكم والمناقشة :- ا.م.د/ محمد جمال الدين حمادة

ا.م.د/ قنري سيد مرسى ا.م.د/ إبراهيم محمود غريب

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٨/١١ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١

موضوع الرسالة :- برنامج تدريبي لتطوير الأداء الدفاعي للاعبين كرة اليد .

ATRAINING PROGRAMME FOR DEVELOPING DEFENCE:

PERFORMANCE OF HAND BALL PLAYERS .

المخلص

أهداف البحث :

- تصميم برنامج تدريبي لتطوير الأداء الدفاعي لعينة البحث
- تحديد الأهداف المستوقعة من البرنامج التدريبي لتطوير الأداء الدفاعي لعينة البحث .
- التعرف على تأثير البرنامج التدريبي المقترح على تطوير الأداء الدفاعي لعينة البحث.
- فروض البحث : * توجد فروق ذات دلالة إحصائية في متغيرات الأداء الدفاعي لصالح القياس البعدي.
- البرنامج التدريبي المقترح يحقق أهدافه المتوقعة .
- إجراءات البحث:
- منهج البحث: استخدام الباحث المنهج التجريبي لأنه أنسب المناهج العلمية لتحقيق أهداف هذا البحث بواسطة التصميم التجريبي للقياس القبلي والبعدي لمجموعة تجريبية واحدة ، وذلك نظرا لملاءمته لطبيعة هذا البحث وأهدافه.
- عينة البحث: اختيرت عينة البحث بالطريقة العمدية للاعبين الفريق الأول لكرة اليد بنادي جمهورية شبين والمسجلين للموسمين الرياضيين (٢٠٠١: ٢٠٠٢) ، (٢٠٠٢ ، ٢٠٠٣ م) بالاتحاد المصري لكرة اليد وبلغ عددهم عشرون لاعبا.
- المعالجات الإحصائية : المتوسط الحسابي ، الانحراف المعياري ، معالج التقلطح ، معامل الارتواء ، معامل الارتباط ، تحليل التباين ، دلالة الفروق بين المتوسطات ، اختبار "ت" حساب أقل فرق معنوي ، النسب المئوية لمعدل التغير (نسب التقدم) .
- أهم الاستنتاجات:
- البرنامج التدريبي المقترح اثر ايجابيا بدلالة معنوية عند مستوي ٠,٠٥ بين القياس القبلي والقياس البعدي في متغيرات الأداء الدفاعي لصالح القياس البعدي.
- البرنامج التدريبي المقترح حقق الأهداف المتوقعة والمراد تحقيقها للمتغيرات الأداء الدفاعي لعينة البحث.
- ارتفاع نسبة التحسن في متغيرات الأداء الدفاعي بين القياس القبلي والبعدي مما يدل على نجاح البرنامج التدريبي المقترح.

الأسماء :- مؤمن محمد السيد محمد حسانين **الطريقة :-** ماجستير

القسم :- الألعاب **التخصص :-** كرة سلة

المشرفون :- د/ محمد جمال الدين حمادة د/ محمود محمد علي عامر

لجنة الحكم والمناقشة :- د/ محمد جمال الدين حمادة

د/ أحمد كامل حسين مهدي د/ محمود محمد علي عامر

د/ حمدي عبده عاصم

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٨/٧ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٨/٣١

عنوان الرسالة :- تأثير تعديلات القانون علي بعض المهارات الهجومية والدفاعية في كرة السلة .

THE EFFECT OF MODIFYING RULES ON SOME ATTACK, AND DEFENSE SHILLS IN BASKET BALL .

المخلص

أهداف البحث : يهدف البحث إلي محاولة التعرف علي :

* دلالة الفروق في المهارات الهجومية المستخدمة قبل وبعد تعديل القانون

* دلالة الفروق في المهارات الدفاعية المستخدمة قبل وبعد تعديل القانون

* دلالة الفروق في الأهمية النسبية للمهارات الهجومية قبل وبعد تعديل القانون .

تساؤلات البحث :

* ما هي دلالة الفروق في المهارات الهجومية المستخدمة قبل وبعد تعديل القانون ؟

* ما هي دلالة الفروق في المهارات الدفاعية المستخدمة قبل وبعد تعديل القانون ؟

* ما هي دلالة الفروق في الأهمية النسبية للمهارات الهجومية قبل وبعد تعديل القانون ؟

منهج البحث: استخدم الباحث المنهج الوصفي ، واعتمد علي أسلوب الدراسات المسحية ... وذلك نظرا لمناسبته لطبيعة وأهداف هذه الدراسة .

عينة البحث : تم اختيار عينة البحث بالطريقة العمدية لبطلتين إحداهما أقيمت قبل تعديلات القانون الأخيرة بالدورة الأولمبية سيوني وهي البطولة العربية للأمم والتي أقيمت في الجزائر خلال الفترة من ٦/٣٠ إلي ٢٠٠٠/٧/٩ وقد اشترك في هذه البطولة عدد (٥) فرق ممثلين لخمس دول أفريقية وهم (مصر ، الجزائر ، تونس ، المغرب ، موريتانيا) ولقد تم اختيار عدد(٩) مباريات من هذه البطولة لتكون ضمن عينة البحث .

والبطولة الأخرى هي بطولة دبي الدولية والتي أقيمت في الإمارات خلال الفترة من ١/٥ إلى ٢٠٠٣/١/١٤ وقد اشترك في هذه البطولة عدد (١٠) فرق ممثلين لـ (١٠) أندية ممثلين لـ (٧) دول ولقد تم اختيار عدد (١٤) مباراة من هذه البطولة لتكون ضمن عينة البحث .

المعالجات الإحصائية :-

لمعالجة البيانات إحصائياً قام الباحث باستخدام الأساليب الإحصائية التالية :
المتوسط الحسابي - الانحراف المعياري - معامل الارتباط - النسبة المئوية - اختبار (٢١ك) -
معامل التحديد (f2) - اختبار (ت) .

أهم النتائج :

- وجود فروق ذات دلالة إحصائية بالنسبة لمهارة التصويب من خارج الثلاث نقاط - ومهارة التصويب من القفز بنقطتين ومتغير جملة النقاط لصالح بعد تعديلات القانون .
- وجود فروق ذات دلالة إحصائية بالنسبة لمهارة التصويب السلمي ولصالح قبل تعديلات القانون .

الأسماء :- محمد السعيد حافظ جودة

الدرجة :- ماجستير

القسم :- التمرينات والجمباز

التخصص :- تمرينات وجمباز

المشرفون :- أ.د/ محمد جمال الدين حمادة

أ.د/ سعيد عبد الرشيد خاطر

أ.د/ محمد فؤاد حبيب

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد جمال الدين حمادة

أ.د/ سعيد عبد الرشيد خاطر

أ.د/ محمد فؤاد حبيب

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/٧

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢

عنوان الرسالة :- تأثير نظام للتدريبات النوعية باستخدام جهاز مساعد علي تحسين مستوى أداء مهارة توماس فليير في رياضة الجمباز .

THE EFFECT OF THE SPECIFIC TRAINING SYSTEM IN
USING AN ASSISTANT DEVICE TO IMPROVE THE
PERFORMANCE LEVEL OF THOMAS FLAIR SKILL IN
GYMNASTIC SPORT .

المخلص

*أهداف البحث :تصميم نظام للتدريبات النوعية باستخدام الجهاز المصنع محليا والتعرف علي مدى تأثيره علي تحسين مستوى أداء مهارة توماس فليير .

*فروض البحث :

١-توجد فروق دالة إحصائية بين كل من القياسيين (القبلي والبعدى) لكلا من المجموعتين (التجريبية ، الضابطة) في مستوى أداء المهارة قيد البحث علي جهاز عش الغراب ولصالح القياس البعدى .

٢-توجد فروق دالة إحصائية بين القياسيين البعديين للمجموعتين (التجريبية والضابطة) في مستوى أداء المهارة قيد البحث علي جهاز عش الغراب ولصالح المجموعة التجريبية .

توجد نسب تحسين فى مستوى أداء المهارة قيد البحث علي جهاز عش الغراب للمجموعة التجريبية أعلى من المجموعة الضابطة .

*منهج البحث :استخدم الباحث المنهج التجريبي باستخدام مجموعتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة .

*العينة :أجريت هذه الدراسة على عينة عمدية من اللاعبين الناشئين تحت (١٠) سنوات وعدد أفراد العينة (١٢) لاعبين ، وتم تقسيمهم إلى مجموعتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة .

*أهم النتائج :-توجد فروق دالة إحصائية بين كلا من القياسيين للمجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة فى مستوى أداء المهارة قيد البحث ولصالح القياس البعدى للمجموعة التجريبية وهذا يحقق جزئيا صحة ما جاء بالفرض الأول .

٢-نسبة التحسن للمجموعة للتجريبية أعلى من المجموعة الضابطة .

الأسماء :- صفاء غازي محمد سيد أحمد

القسم :- التمرينات والجمباز

المشرفون :- أ.د/ سعيد عبد الرشيد خاطر

لجنة العصف والمناقشة :- أ.د/ مجده خضر أحمد

أ.م.د/ حمدي عبده عاصم

أ.م.د/ أشرف عبد اللطيف الخولي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٨/٦

موضوع الرسالة :- التدرجات البليومترية في اتجاه إنتاج الطاقة لأداء مهارة القفز
فتحا وتأثيرها على مستوى الأداء وبعض المتغيرات الفسيولوجية.

THE PLYAMETRIC TRAINING IN PRODUCTION ENERGY:
IN OPEN JUMP AND ITS EFFECT IN PERFORMENC LEVEL
AND SOME PHYSIOLOGICAL VEREUBELLS.

المخلص

إن طبيعة الأداء لمعظم مهارات رياضة الجمباز تعتمد على القدرة العضلية لجميع أجزاء الجسم حيث يظهر ذلك بوضوح في مهارات القفز على الحصان والتي تعتمد أساسا على الدفع سواء بالرجلين أو اليدين وكذلك يحتاج لعنصري السرعة والمرونة.

وقد لوحظ أن أنظمة الطاقة هي المحدد الأساسي لتحديد إطار العمل التدريبي حتى يتسنى الارتقاء بالمستوى للطالبات والتدريبات البليومترية تعتمد في عملها على إطار العمل اللاهوائي والمنفق مع نظام الطاقة في المهارة قيد البحث.

فقد لاحظت الباحثة أن طالبات الكلية يجدون صعوبة بالغة عند أداء المهارات على حصان القفز لأن له خطورة بالغة على الطالبات مهما بلغت وسائل الأمن والسلامة لهذا الجهاز فقد لوحظ أن الطالبات ليس لديهم القدرة العضلية المطلوبة للأداء على هذا الجهاز لذا قامت الباحثة بوضع برنامج بليومتري هدفه الارتقاء بالقدرة العضلية للطالبات حتى تتمكن الطالبات من أداء الارتقاء المطلوب للمهارة وأخذ وضع المدخلفا وذلك من خلال تدريبات القوة وخاصة للطرف السفلي للطالبة.

أهداف البحث :- تصميم برنامج بليومتري والتعرف على تأثيره في كل من:

١- القدرة العضلية للرجلين والزرعيين.

٢- مستوى أداء المهارة قيد البحث.

٣- المتغيرات الفسيولوجية (السعة الحبيوية- الحد الأقصى لاستهلاك الأكسجين).

فروض البحث: ١- توجد فروق دالة إحصائية في مستوى أداء المهارة قيد البحث بين المجموعتين التجريبية والضابطة في القياس البعدي لصالح المجموعة التجريبية.

منهج البحث: استخدمت الباحثة المنهج التجريبي باستخدام التصميم التجريبي لمجموعتين مجموعة تجريبية والأخرى ضابطة.

عينة البحث: تم اختيار العينة بالطريقة العمدية العشوائية، وكان قوامها (٤٠) طالبة من المقيدات بالفرقة الثالثة للعام الدراسي ٢٠٠٢/٢٠٠٣ وتم تقسيمهن إلى مجموعتين مجموعة تجريبية ومجموعة ضابطة، عدد كل منها (٢٠) طالبة.

وكانت أهم النتائج: توجد فروق دالة إحصائية في مستوى أداء المهارة قيد البحث بين المجموعتين التجريبية والضابطة في القياس البعدي لصالح المجموعة التجريبية.

الدرجة :- ماجستير

التخصص :- ملاكمة

الاسم :- ياسر محمد عبد الجواد الوراق

القسم :- المنافلات والرياضيات المائية

المدرسون :- أ.د/ محمد وجيه عبد الجواد سكر

أ.د/ ضياء الدين محمد أحمد العزب

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ إسماعيل حامد عثمان

أ.د/ محمد وجيه عبد الجواد سكر أ.د/ ضياء الدين محمد أحمد العزب

أ.م.د/ حسين فهمي عبد الظاهر

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٢/١٢/٢٩ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/١/٢٦

موضوع الرسالة :- دراسة تحليلية لخطط اللعب واستراتيجيات الحلقة لمدارس اللكم في ضوء تغيير زمن وعدد الجولات وعلاقتها بنتائج المباريات.

AN ANALYTICAL STUDY OF PLAYING PLANS AND RING STRATEGIES IN BOXING SCHOOLS AMONG TO THE CHANGING OF TIME AND NUMBER OF ROUNDS AND ITS RELATED ON MATCHES RESULTS.

الهدف :

التعرف على خطط اللعب واستراتيجيات الحلقة لمدارس اللكم بالدورتين الأولمبيتين أطلنطا ١٩٩٦ وسيدني ٢٠٠٠ وعلاقتها بنتائج المباريات.

الملخص

منهج البحث :

استخدم الباحث المنهج الوصفي.

عينة البحث:

تم اختيار عينة البحث عمدا لمباريات الملاكمة في الدورتين الأولمبيتين أطلنطا ١٩٩٦ وسيدني ٢٠٠٠ من الدور ١٦ وبلغ عدد المباريات ١٨٠ مباراة في كل دورة.

أهم النتائج :

- تم التعرف على خطط اللعب واستراتيجيات الحلقة التي أمتازت بها كل مدرسة لكم علي حده بالدورة الأولمبية باطلنطا ١٩٩٦ وبعد تغيير زمن وعدد الجولات في الدورة الأولمبية بسيدني ٢٠٠٠ .

- وجود فروق دالة إحصائية بين الدورتين الأولمبيتين أطلنطا وسيدني في إجمالي عدد الملاكمين طبقا لكل مدرسة لكم وفي خطط اللعب واستراتيجية الحلقة .

- قيام ملاكمي مدارس اللكم (الأمريكية- الروسية- الأوربية) بنقلهم المدارس الكويتية في خطط اللعب واستراتيجيات الحلقة.

الأسماء :- رشا فرج مسعود العربي

الدرجة :- ماجستير

القسم :- المنازلات والرياضات المائية

المقرضون :- أ.د/ محمد وجيه عبد الجواد

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ محمد جمال الدين حماده

أ.د/ إبراهيم نبيل عبد العزيز

أ.د/ محمد وجيه عبد الجواد سكر

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٦/٧

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٦/٢٢

موضوع الرسالة :- تأثير برنامج تدريبي مقترح للإعداد للهجوم علي نتائج المباريات للاعبين سلاح الشيش .

EFFECT OF SUGGESTED TRAINING PROGRAM FOR :
ATTACK PREPARATION ON MATCHES RESULTS FOR
FENCERS .

الملخص

*أهداف البحث :

يهدف البحث إلي بناء وتصميم برنامج تدريبي للإعداد للهجوم ، والتعرف

على تأثير هذا البرنامج على :

- سرعة الاستجابة الحركية . - سرعة ودقة الأداء . - نتائج المباريات .

*منهج البحث :

استخدمت الباحثة المنهج التجريبي لمناسبته لطبيعة البحث باستخدام التصميم التجريبي ذو القياس القبلي والسبعدي لمجموعة واحدة . كما لجأت الباحثة في المراحل الأولى للبحث إلى استخدام المنهج الوصفي للتعرف على أكثر أنواع الإعداد للهجوم استخداما في مرحلة الناشئين وذلك عن طريق تحليل بطولة العالم للناشئين (٢٠٠٢م) التي أقيمت بالنادي الأهلي بالقاهرة ، وتحليل بطولات الاتحاد المصري للمبارزة التي أقيمت للناشئين تحت ١٣ سنة عام (٢٠٠٢م) .

*عينة البحث :

تم اختيار عينة البحث عمديا وشملت جميع لاعبي المبارزة بسلاح الشيش المسجلين بنادي السلاح المصري بالازبكية من سن ١١ إلي ١٣ سنة وبلغ عددهم (١٢) لاعبا .

*التتبع :

تأثير البرنامج التدريبي علي نتائج المباريات :

تأثير البرنامج علي معدلات استخدام وفرص نجاح الضرب :

إن معدلات استخدام مهارة الضرب وفرص نجاح الهجوم باستخدام الضرب ، وعدد مرات استخدام الضرب مع الإعداد للهجوم قد تحسنت في البطولة البعيدة عنها في البطولة البعيدة ، وإن متوسطات الفروق في تلك القياسات بين البطولتين ذات دلالة إحصائية عند مستوى معنوية ٠,٠٥ لصالح البطولة البعيدة .

الأسماء :- إبراهيم علي عبد الحميد الابياري

القسم :- المنافزلات والرياضيات المائية

الدرجة :- ماجستير

التخصص :- كاراتيه

المشرفون :- د.١ / محمد وجيه عبد الجواد سكر

د.١٠ / شريف محمد عبد القادر العوضي

لجنة الحكم والمناقشة :- د.١ / محمد وجيه عبد الجواد سكر

د.١ / وجيه أحمد شندي د.١٠ / شريف محمد عبد القادر العوضي

د.١٠ / بكر محمد أحمد سلام

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٧/٥

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- تطوير بعض الخطط الهجومية وتأثيره علي نتائج المباريات
لدي ناشئي رياضة الكاراتيه

DEVELOPING SOME ATTACK TACTICS AND ITS EFFECT
ON THE MATCHES RESULTS FOR KARATE JUNIARS.

الملخص

تهدف هذه الدراسة إلي تطوير الخطط الهجومية ومعرفة مدي تأثيره علي نتائج المباريات لدي ناشئي رياضة الكاراتيه من سن ١٤ سنة وحتى ١٨ سنة مستخدما المنهج التجريبي لمجموعة تجريبية واحدة بنظام المقياس القبلي والبعدى علي عينة قوامها ١٢ لاعب من الحاصلين علي الحزام البني والحزام الأسود الأول كحد أقصى وكانت أهم النتائج زيادة عدد الجمل الخططية المستخدمة من (٣٦) في القياس القبلي إلي (٦٥) في القياس البعدى أي من نسبة (٤٢,٨٦ %) إلي نسبة (٧٧,٣٨ %) علي التوالي لمجموع القياسين القبلي والبعدى ، تحسن في أساليب اختراق مجال المنافسة بفاعلية أمكن تسجيل (٢٧٦) نقطة خلال (٢١٣) هجمة مقارنة بالقياس القبلي الذي أمكن من خلاله تسجيل (٤٠) نقطة خلال (٢٢٧) هجمة.

الأسماء :- ولاء محمد كامل محمود العبد

الدرجة :- ماجستير

القسم :- المنازلات والرياضة المائية

التخصص :- سباحة

المشرفون :- د/أحمد وجيه عبد الجواد سكر

د/إيلي الموصلي نجيب

لجنة الحكم والمناقشة :- د/أحمد حسن علاوي

د/أحمد وجيه عبد الجواد سكر

د/سعيد عبد الرشيد خاطر

د/إيلي الموصلي نجيب

مجلس الطلبة :- ٢٠٠٣/٨/٦

مجلس الجامعة :- ٢٠٠٣/٨/٣١

موضوع الرسالة :- النشاط الكهربائي للمخ كمؤشر لفاعلية برنامج التدريب العقلي

لإحدى مهارات الغطس .

ELECTRICAL ACTIVITY OF BRAIN AS AN INDICATOR OF
EFFECTIVENESS OF MENTAL TRAINING PROGRAM FOR ON
DIVING SKILLS

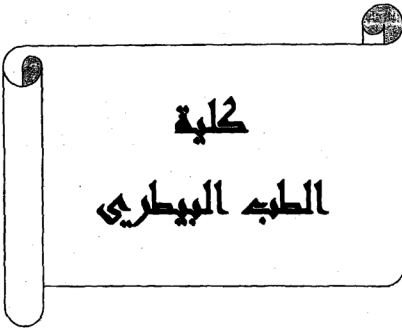
الملخص

يعتبر النشاط الكهربائي للمخ أحد الدلالات التي توضح حالة اللاعب وذلك عن طريق تسجيل الموجات الكهربائية للمخ والتي تنتج دون توقف بواسطة جهاز (ELECTROENC EPHALO GRAPH (BEG

ونظرا لأن رياضة الغطس تعد من الرياضات ذات الدوائر المغلقة والتي يعرف فيها اللاعب مقدما قبل الدخول إلى المنافسة الأداء الحركي المطلوب منه بكافة التفاصيل فإن برامج التدريب العقلي لمهارات الغطس تساعد اللاعب على التحكم في وضوح الصورة والوعي الحركي والتركيز على الأداء كما يساعد اللاعب على أن يقف أمام ضغوط المنافسة بعقل صاف بعيدا عن تشتت الانتباه. ويعتبر هذا البحث محاولة للتعرف على النشاط الكهربائي للمخ كمؤشر لمدي فاعلية برنامج التدريب العقلي لإحدى مهارات الغطس . وهي دورة ونصف هوائية محورة مع لفتين حول الجسم "والتي تنسم بدرجة صعوبة ٢,٦ من ارتفاع (١) متر وهي إحدى المهارات الصعبة بالنسبة للناشئين .

ويهدف هذا لبحث إلى تصميم برنامج للتدريب العقلي ومحاولة التعرف على :

- وجود التغيرات المعنوية في موجة النشاط الكهربائي للمخ (EEG) ألفا بيتا (المرتفعة والمنخفضة) .
- تأثير استخدام التدريب العقلي على تطوير بعض المهارات العقلية " الاسترخاء والتصور العقلي وتركيز الانتباه " لعينة البحث .
- تأثير استخدام التدريب العقلي على تطوير مستوي أداء اللاعبين في مهارة دورة ونصف هوائية مكورة مع لفتين حول محاور الجسم في الغطس لعينة البحث .



بيان إحصائي بالحاصلين علي درجتى الماجستير - الدكتوراه
التي منحتها الجامعة في العام الجامعي ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ م
=====

الدرجة	القسم	الدكتوراه	الماجستير
١	الفسولوجيا	-	١
١	إجمالي	-	١

المستقبل

الأسماء :- مبروك عطية عبد الدايم عبد القادر **الدرجة :-** ماجستير

القسم :- الفسيولوجيا **التخصص :-** فسيولوجيا

المشرفون :- د/ حمدي عبد العزيز سالم د/ هدي الله حاتم أحمد
د/ جمال السيد صابر

لجنة الحكم والمناقشة :- أ.د/ حلمي عبد الحميد حسن سالم

د/ كمال علي أحمد عطية د/ حمدي عبد العزيز سالم
د/ هدي الله حاتم أحمد د/ جمال السيد صابر عيسوي

مجلس الكلية :- ٢٠٠٣/٧/١٦ **مجلس الجامعة :-** ٢٠٠٣/٧/٢٩

موضوع الرسالة :- تأثير الميلاتونين علي الكفاءة الإنتاجية وبعض مؤشرات وكيمياء الدم في دجاج التسمين .

EFFECT OF MELATONIN ON PRODUCTIVE PERFORMANCE AND
SOME HEMATOLOGICAL AND BIOCHEMICAL PARAMETERS IN
BROILERS .

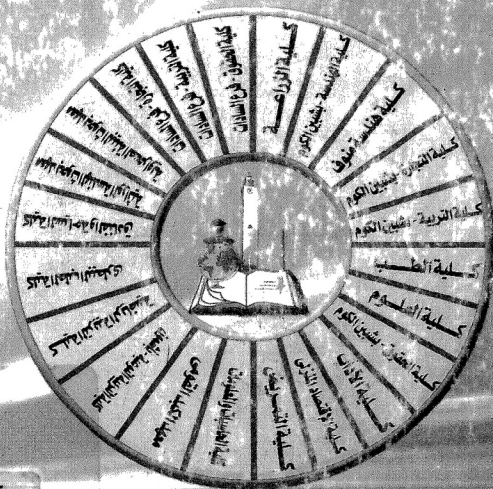
الملخص

١- يستخلص من الدراسة السابقة أن للميلاتونين وظائف فسيولوجية عديدة في جسم الطيور ويمكن استخدامه في الآتي:-

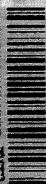
- أ- كإضافات للعليقة لتحسين النمو في بداري التسمين .
- ب- في رفع مقاومة الكتاكيت ضد أي مرض معدى وذلك من خلال زيادة خلايا الدم البيضاء الكلية والخلايا الليمفاوية وأن كانت هذه النقطة تحتاج إلى مزيد من الدراسة .
- ج- لحماية الطائر من تأثير الأيونات الحرة وذلك من خلال تأثيره المضاد للأكسدة .
- د- لتحسين وظائف كل من الكبد والكلى مما قد يكون له دورا في حماية الطيور من الآثار الجانبية لبعض الأدوية والسموم الموجودة في بعض الأغذية أو أي عامل آخر قد يؤثر علي كفاءة الكبد والكلى وأن كانت هذه النقطة أيضا تحتاج إلى مزيد من الدراسة .
- ٢- يؤدي الميلاتونين إلى تحسين أيض كل من البروتينات والدهون والكربوهيدرات حيث انه يحفز استخدام الدهون والبروتين والجلكوز بواسطة أنسجة الجسم .
- ٣- الميلاتونين ليس له تأثير هستيولوجي على الأنسجة وذلك يمكن استخدامه كإضافات للعلائق بدون أي آثار جانبية وعلى عكس ذلك أدى الميلاتونين إلى زيادة النسيج الليمفاوي في أنسجة الطيور (الكبد ، الطحال ، كيس فيريش) وهذا يدل علي أن الميلاتونين لو دور أساسي في رفع مناعة الطيور.
- قد يكون لنتائج هذا البحث فائدة كبيرة في تحسين صناعة الدواجن في القريب العاجل حيث انه حتى هذه اللحظة يصعب استخدام الميلاتونين في صناعة الدواجن لارتفاع تكلفة إنتاجه حيث انه لا يزال في مراحله الأولى ولكننا نأمل أن يتم إنتاجه قريبا بكميات كبيرة وبصورة اقتصادية حتى يمكن استخدامه في صناعة الدواجن لرفع الكفاءة الإنتاجية لها.

نعم بعد الله

مطابع جامعة المنوفية



Bibliotheca Alexandrina



0499738

مطابع جامعة المنصورة